

KNAUF məhsullar kataloqu

İSTİLİK VƏ SƏS
İZOLYASIYASI

TAVANLAR

ARAKƏSMƏLƏR

DİVARLARIN
ÜZLƏNMƏSİ

QURU DÖŞƏMƏLƏR

FASAD ÜZLƏMƏLƏRİ

TÖKMƏ DÖŞƏMƏLƏR





KNAUF. Alman standartı!

Tikinti materiallarını seçmək elə də asan olmur. Bazarda, istifadə sahələri, tərkibi və texniki xüsusiyyətlərinə görə oxşar olan bir çox mallar təqdim olunur.

Sizin əlinizdə tikinti materiallarının üstünlükləri və onlarla işləmənin özəllikləri barədə düzgün istiqamət götürməkdə yardımçınız olacaq özünəməxsus bələdçiniz var.

KNAUF məhsulları barəsində bilmək istədiyiniz hər bir məlumatı uyğun olan bölümlərdə tapa bilərsiniz:

1. Komplekt sistemlər
2. Materiallar
3. Maşınlar və mexanizmlər
4. Alətlər

Kataloqda təqdim olunmuş bütün KNAUF məhsulları KNAUF şirkətinin Azərbaycan və Dünyanın bir çox ölkəsində yerləşən özəl zavodlarında istehsal olunur.



Yüksək standart

Təmir və tikintidə əlverişli üsullar.

Bu kataloqda KNAUF müəssisələrində istehsal olunmaqla rəqabət üstünlükləri, xüsusilə, istifadədə iqtisadi səmərəliliyə malik olan komplekt sistemlər, materiallar, alətlər və avadanlıqlar haqda bəhs olunur.

Yüksək və stabil keyfiyyətə malik olan KNAUF məhsulları dünyanın bütün fabriklərində eyni texnologiyaya əsasən istehsal olunur. Bütün məhsullar zəruri sertifikatla malikdirlər.

KNAUF məhsullar kataloqu üzrə bələdçi



MDB ölkələri üzrə KNAUF şirkətlər qrupu

səh. 4



KNAUF məhsulları müxtəlif inşaat
məsələlərinin həlli üçün

səh. 6



KNAUF komplekt sistemləri

səh. 9



Tikinti materialları və məmulatları

səh. 33



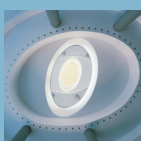
Maşınlar və mexanizmlər

səh. 55



Alətlər və digər materiallar

səh. 63



Mündəricat

səh. 68

KNAUF MDB Qrupu





ŞƏRTİ İŞARƏLƏR:

- KNAUF MDB qrupunun mərkəzi idarəsi
- İstehsalat müəssisələri
- Marketing müəssisələri
- ▲ Tədris mərkəzləri
- Nümayəndəlik

Müxtəlif inşaat məsələlərinin həlli üçün KNAUF məhsulları

Tavanlar

KNAUF gipskarton lövhələr (GKL, GKLN, GKLNO)
KNAUF gipslifli lövhələr (GLL, GLLN)
AQUAPANEL® daxili. KNAUF metal profilləri.
Mineralmahlıclı KNAUF-Insulation plitələri
Gipskarton plitə KNAUF-Akustika
Astarlar. Üzlük suvaqlar. Komplekt sistemlər

Quru döşəmələr

KNAUF gipslifli lövhə-superlövhə (GLL, GLLN)
Yapışdırıcı mastika
Gips əsaslı suvaqlar
KNAUF-superdöşəmə komplekt sistemləri

Araçəmələr

KNAUF gipskarton lövhələr (GKL, GKLN, GKLNO)
KNAUF gipslifli lövhələr (GLL, GLLN)
AQUAPANEL® daxili
Oyuq-sırımlı KNAUF-gipsplitə
Astarlar. Suvaqlar. Gips əsaslı montaj yapışdırıcısı
KNAUF-metal profilləri. Komplekt sistemlər
Mineralmahlıclı KNAUF-Insulation plitələri "Akustik araçəmə"

Tökmə döşəmələr

Gips və sement əsaslı qarışıqlar
Astarlar
KNAUF Therm penopolistirol plitə
Komplekt sistemlər





Divarların və dam örtüklərinin istilik izolyasiyası
KNAUF Therm penopolistirol plitə
KNAUF-Termopanel
Mineralmahlıclı KNAUF-Insulation plitələri
Suvaqlar. Yapışdırıcılar. Astarlar
Komplekt sistemlər
Mineralmahlıclı KNAUF-Insulation plitələri "Taxta ev tikintisi",
"Laylı hörgü", "Ventilyasiya olunan fasad",
"Metalkonstruksiyalar", "Enişli damlar"

Divarların işlənməsi
Gips və sement əsaslı quru qarışıqlar
KNAUF gipskarton lövhələr (GKL, GKLN, GKLEO)
KNAUF gipsli lövhələr (GLL, GLLN)
AQUAPANEL® daxili. Plitə yapışdırıcısı
Plitələrin tikis doldurucuları
Komplekt sistemlər

Çöl divarların istilik izolyasiyası
Suvaq və suvaq-yapışdırıcı qarışıqları
KNAUF Therm Fassade penopolistirol plitələri
Mineralmahlıclı KNAUF-Insulation plitələri
Astarlar. KNAUF-İsti divar komplekt sistemi

Binaların səthlərinin işlənməsi
Sement əsaslı dekorativ suvaqlar
Sement əsaslı kürsü suvaqları
AQUAPANEL® xarici
Hidroizolyasiya. Astarlar Tikis yapışdırıcıları.
Möhkəmləndirici suvaqlar. Suvaqlar. Komplekt sistemlər

Divarların üzlənməsi
KNAUF gipskarton lövhələr (GKL, GKLN, GKLEO)
KNAUF gipsli lövhələr (GLL, GLLN)
AQUAPANEL® daxili.
Gips əsaslı montaj yapışdırıcısı
KNAUF-metal profillər
Komplekt sistemlər



Peşəkarlıq

İstifadənin sadəliyi

Bu bölümde tavanlar, arakəsmələr, divar üzləmələri, döşəmələr, eləcə də tikililərin izolyasiyası və işlənməsi üçün nəzərdə tutulmuş komplekt sistemlər verilmişdir.

KNAUF komplekt sistemləri – diqqətlə seçilmiş üzləmə komplekti olub, konkret inşaat məsələlərinin almansayağı qənaət və keyfiyyətli həllinə imkan verir.

İnşaatda KNAUF komplekt sistemlərindən istifadə - işlərin uğurla aparılmasına zəmanət deməkdir.

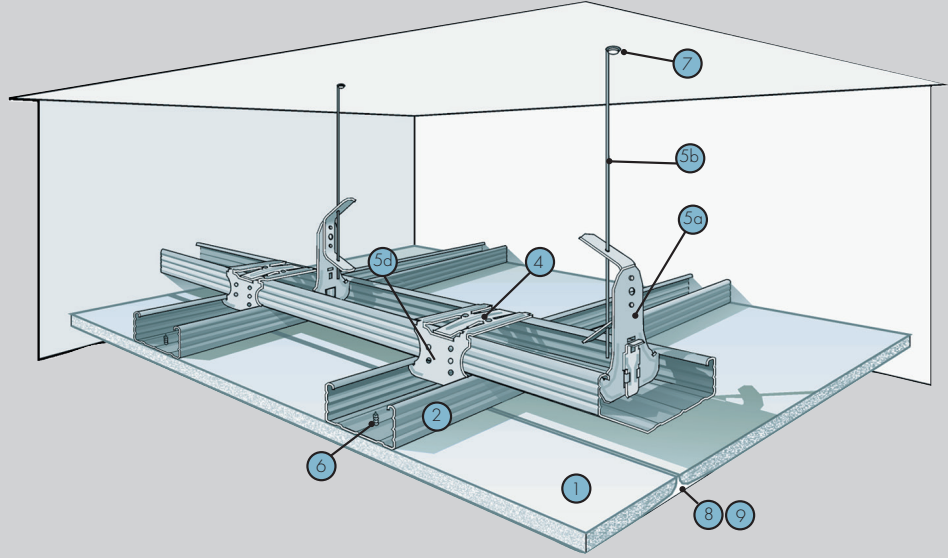


KNAUF komplekt sistemlər

- Tavanlar
- Arakəsmələr
- Üzləmələr
- Döşəmələr

KNAUF-Lövhələrdən ibarət asma tavan ikisəviyyəli metal karkas üzərində

T 112



Xüsusiyyətləri

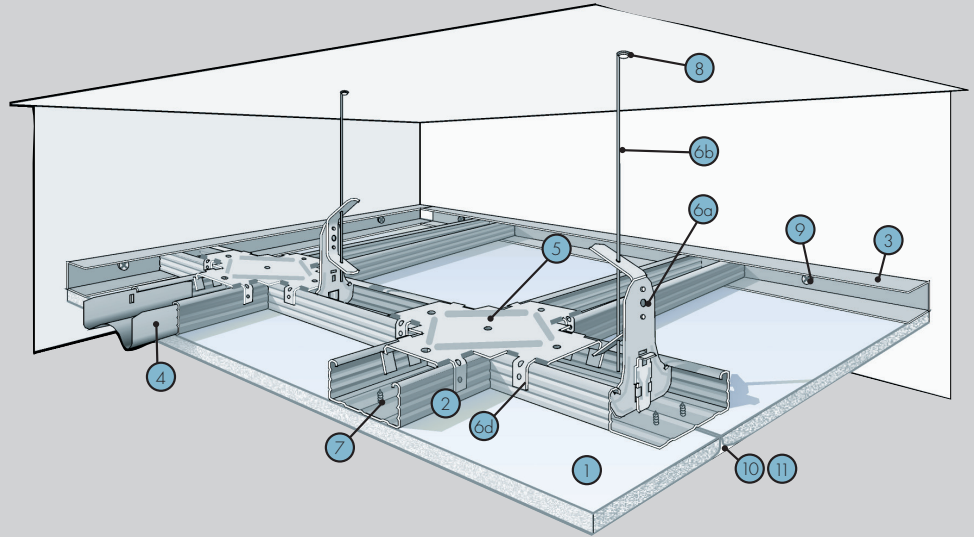
Müxtəlif tipli otaqlarda təmir və eləcə də yeni tikintilərdə kommunikasiyaların gizlədilməsi, səs izolyasiyasının və odadavamlılığın gücləndirilməsi və s. kimi daxili işləmələr məqsədilə istifadə olunur. Şümal və tikişsiz səthə malikdir. Növbəti dekorativ işləmələr üçün son qat kimi yararlıdır.

Çəki 1 m² ~13 kq

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO) 12.5 mm	m ²	1,0
2	KNAUF-profil TC 60/27	m	3,2
3	Profil uzadıcısı 60/27	əd	0,6
4	İkisəviyyəli birləşdirici 60/27	əd.	2,3
5a	Yaylı asqı 60/27	əd.	1,3
5b	Asqı teli	əd	1,3
5c	Birbaşa asqı 60/27	əd	1,3
5d	Şurup LN 9	əd	2,6
6	Şurup TN 25	əd	17,0
7	Anker elementi	əd	1,3
8	Tikiş lenti	m	1,2
9	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,4
10	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,1

KNAUF-Lövhlərdən ibarət asma tavan birsəviyyəli metal karkas üzərində

T 113



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli otaqlarda təmir və eləcə də yeni tikintilərdə kommunikasiyaların gizlədilməsi, səs izolyasiyasının və odadavamlılığın gücləndirilməsi və s. kimi daxili işləmələr məqsədilə istifadə olunur. Şimal və tikişsiz səthə malikdir. Növbəti dekorativ işləmələr üçün son qat kimi yararlıdır.

Çəki 1 m² ~13 kq

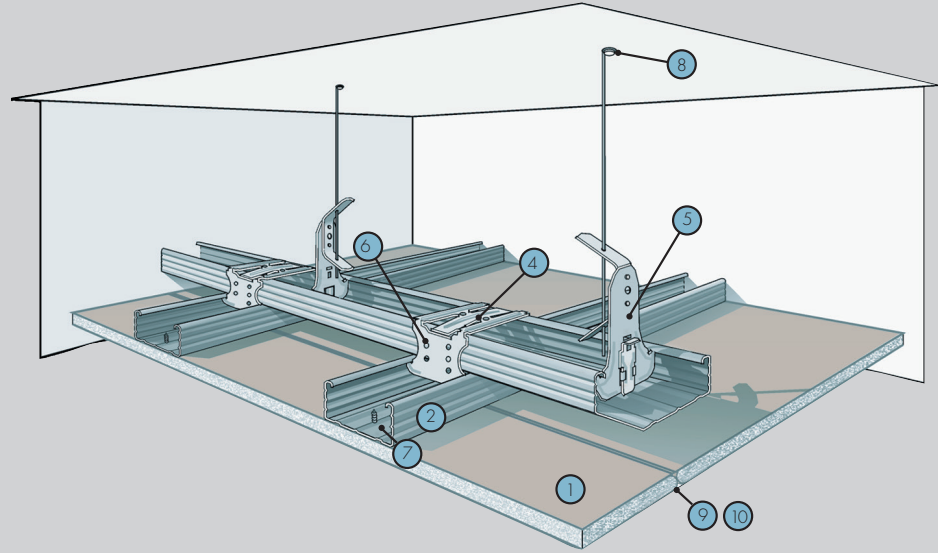
Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO) 12,5 mm	m ²	1,0
2	KNAUF-profil TC 60/27	m	2,9
3	KNAUF-profil TU 28/27	m	*
4	Profil uzadıcısı 60/27	əd.	0,2
5	Birsəviyyəli birləşdirici 60/27	əd.	1,7
6a	Yaylı asqı 60/27	əd	0,7
6b	Asqı teli	əd	0,7
		və ya	
6c	Birbaşa asqı 60/27	əd.	0,7
6d	Şurup LN 9	əd.	1,4
7	Şurup TN 25	əd	23,0
8	Anker elementi	əd	0,7
9	Dübel K 6/35	əd	**
10	Tikiş lenti	m	1,2
11	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,4
12	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,1

* miqdar məkanın perimetrindən asılıdır

** miqdar sifarişçi tərəfindən 1 m TU 28/27 profil üçün 2 dübel kimi təyin olunur

KNAUF-AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət asma tavan ikisəviyyəli metal karkas üzərində

T 282



Xüsusiyyətləri

Rütubətli və nəm şəraitdə istismar olunan müxtəlif tipli otaqların tikintisində və eləcə də rekonstruksiyası zamanı daxili işləmələrdə istifadə olunur. Növbəti dekorativ işləmələr üçün son qat kimi nəzərdə tutulur. Rütubətliliyi yüksək olan məkanlar üçün tövsiyə edilir.

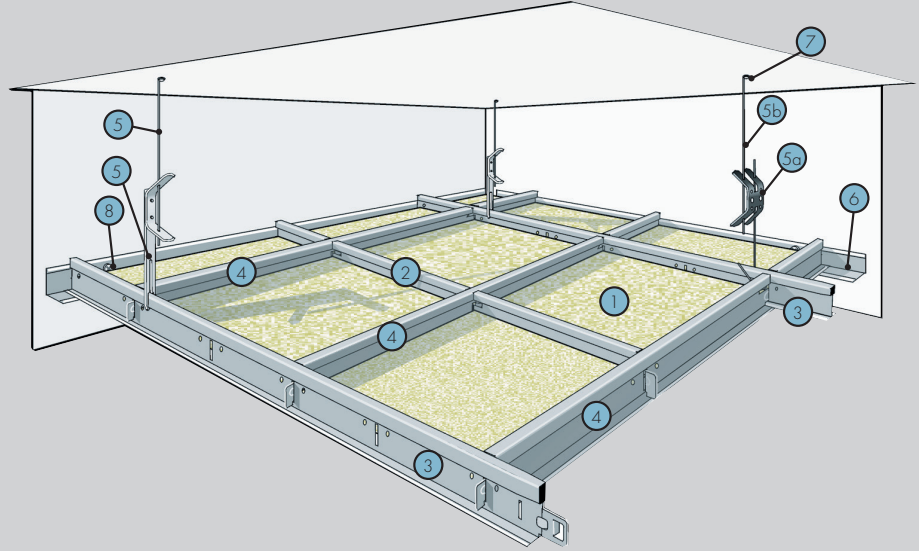
Çəki 1 m² ~ 20 kq

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	1
2	KNAUF-profil TC 60/27	m	4,6
3	Profil uzadıcısı TC profili üçün	əd.	profilin uzunluğundan asılıdır
4	İkisəviyyəli birləşdirici 60/27	əd.	4,1
5	Birbaşa və ya nonius asqı	əd.	1,8
6	Şurup LN 9	əd	3,6
7	Şurup SN 25	əd	25
8	Anker elementi	əd.	1,8
9	Aquapanel tikiş doldurucusu	kq	0,7
10	Tikiş lenti	m	2,1

Asma tavanlar

Torşəkilli

T 14



Xüsusiyyətləri

Knauf Torşəkilli asma tavanlar müxtəlif təyinatlı binalarda akustik xüsusiyyətlərin yaxşılaşdırılması, kommunikasiyaların gizlədilməsi və örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədilə istifadə olunurlar. Əlavə işləmələrə ehtiyac yoxdur. Görünən səth-rənglənmiş dəmir profillərlə bölünmüş, dizayna görə seçilmiş plitələr.

Çəki 1 m² - plitənin növündən asılı olaraq 6.5-10.8 kq

Torun ölçüləri: 600x600 mm

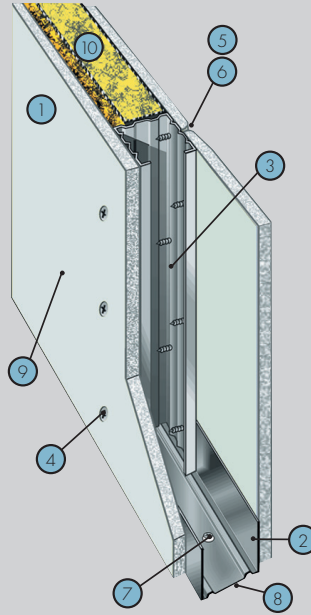
Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	Plitə AMF Knauf torşəkilli asma tavan plitəsi	m ²	1,0
2	T (24/38) ara profil (600mm)	m	0,9
3	T (24/38) əsas profil (3600mm)	m	0,9
4	T (24/38) ara profil (1200mm)	m	1,8
5	Asqı teli ilə birgə Alfa asqı	əd.	0,8
		və ya	
5a	Twist asqı	əd.	0,8
5b	Asqı teli	əd.	0,8
6	Dekorativ künc profili 24/19	m	*
7	Anker elementi	əd.	0,8
8	Dübel K6/35	əd.	**

* miqdarı otağın perimetrindən asılıdır

** miqdarı 1 m Dekorativ künc profilinə görə 2 əd Dübel K6/35 kimi təyin olunur

KNAUF-Lövhələrdən ibarət birqat üzləmali arakəsmələr birqat metal karkas üzərində

D111



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Odadavamlılıq və səs izolyasiyası kimi yüksək tələbkarlığı olmayan aşağı hündürlüklü məkanlarda istifadə olunması daha məqsədə uyğundur. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir.

Çəki 1 m² ~ 2 5 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü:

6,55 m* -ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:

75-125 mm*.

Səs izolyasiya indeksi, Rw:

50 dB-ə qədər.

Odadavamlılıq həddi: EI 45.

(GKL-dan istifadə edildikdə)

Odadavamlılıq həddi: EI 60.

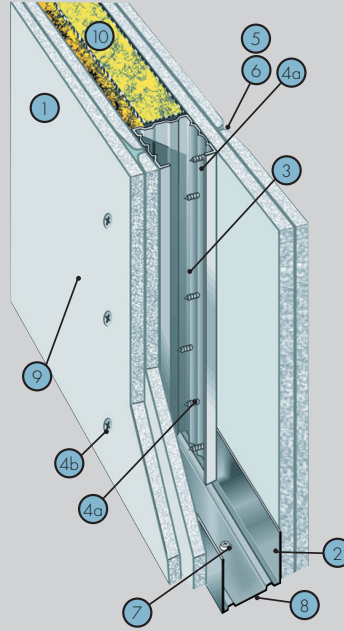
(GKLO-dan istifadə edildikdə)

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	2,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7 [1,3]
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	2,0
4	Şurup TN 25	əd.	29 [34]
5	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,6 [0,9]
6	Tikiş lenti	m	1,5 [2,2]
7	Dübel K 6/35	əd.	1,5
8	Kipləşdirici lent	m	1,2
9	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,2
10	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-İnsulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0

* [] karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF-Lövhələrdən ibarət ikiqat üzləmali arakəsmələr birqat metal karkas üzərində

D112



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Daha universal konstruksiya olmaqla bu üsul, odadavamlılıq və səs izolyasiyası kimi yüksək xüsusiyyətləri də təmin edir. Yeni tikililərdə və eləcə də rekonstruksiya zamanı istifadə olunur. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir.

Çəki 1 m² ~ 49 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü: 8,55 m*-ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı: 100-150 mm*.

Səs izolyasiya indeksi, R_w: 58 dB-ə qədər.

Odadavamlılıq həddi: EI 60.

(GKL-dan istifadə edildikdə)

Odadavamlılıq həddi: EI 90.

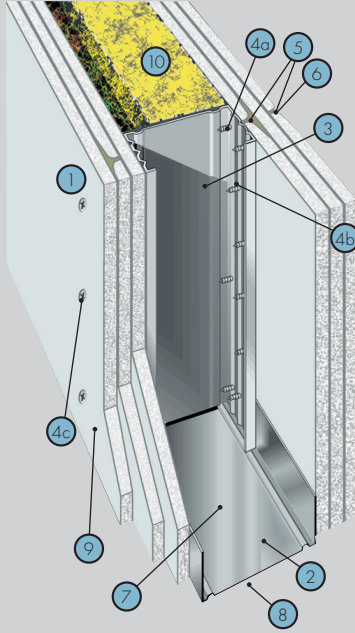
(GKLO-dan istifadə edildikdə)

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	4,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	2,0
4a	Şurup TN 25	əd.	13 [14]
4b	Şurup TN 35	əd.	29 [30]
5	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	1,0 [1,5]
6	Tikiş lenti	m	1,5 [2,2]
7	Dübel K 6/35	əd.	1,5
8	Kipləşdirici lent	m	1,2
9	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,2
10	Mineral mahlıqlı plitə KNAUF-İnsulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0
11	KNAUF-künc profili	m	*

* karkas profilinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF-Lövhələrdən ibarət üçqat üzləməli arakəsmələr birqat metal karkas üzərində

D113



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Xüsusi odayavamlılıq tələb olunan məkənlərdə istifadə olunması tövsiyə olunur. Yeni tikililərdə və eləcə də rekonstruksiya zamanı istifadə olunur. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir.

Çəki 1 m² ~ 78 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü:

10.65 m*-ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:

175 mm-ə qədər.

Səs izolyasiya indeksi, Rw :

56 dB-ə qədər.

Odayavamlılıq həddi: EI 240.

(GKLO-dan istifadə edildikdə)

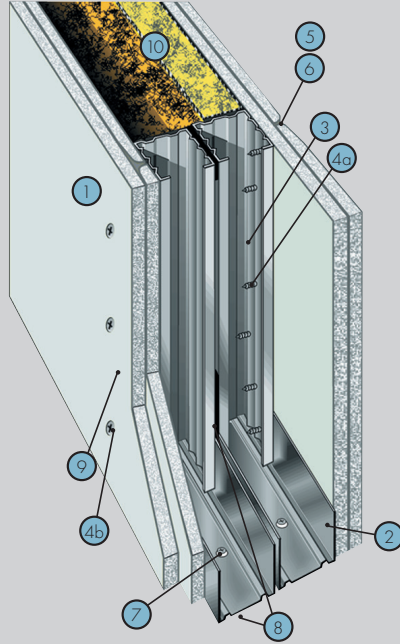
Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	6,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	2,0
4a	Şurup TN 25	əd.	13 [14]
4b	Şurup TN 35	əd.	21 [22]
4c	Şurup TN 55	əd.	29 [30]
5	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	1,4 [2,0]
6	Tikiş lenti	m	1,5 [2,2]
7	Dübel K 6/35	əd.	1,5
8	Kipləşdirici lent	m	1,2
9	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,2
10	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0
11	KNAUF-künc profili	m	*

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

[] mətərzədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF-Lövhlərdən ibarət ikiqat üzləməli arakəsmələr ikiqat metal karkas üzərində

D115



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Səth son tamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir.

Çəki 1 m² ~ 50 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü: 5.5 m* -ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı: 155-255 mm*.

Səs izolyasiya indeksi, R_w : 58 dB-ə qədər.

Odadavamlılıq həddi: E1 60.

(GKL-dan istifadə edildikdə)

Odadavamlılıq həddi: E1 90.

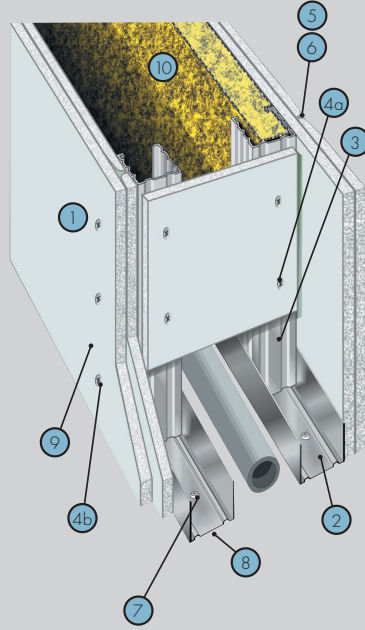
(GKLO-dan istifadə edildikdə)

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	4,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	1,4
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	4,0
4a	Şurup TN 25	əd.	13 [14]
4b	Şurup TN 35	əd.	29 [30]
5	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	1,0 [1,5]
6	Tikiş lenti	m	1,5 [2,2]
7	Dübel K 6/35	əd.	3,0
8	Kipləşdirici lent	m	2,4+0,5
9	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,2
10	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-İnsulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0
11	KNAUF-künc profili	əd.	*

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq
[] mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF-Lövhələrdən ibarət ikiqat üzləmli arakəsmələr aralı yerləşdirilmiş ikiqat metal karkas üzərində

D116



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Konstruksiya odadavamlılığına, yüksək keyfiyyətinə görə bir qayda olaraq su borularını, istilik sistemlərini, kanalizasiya kommunikasiyalarını və həmçinin aksesuarların montaj yerlərini gizlətmək üçün istifadə edilir. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir.

Çəki 1 m² ~ 50 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü: 6,5 m*-ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı: 220 mm* və yuxarı.

Səs izolyasiya indeksi, Rw : 55 dB-ə qədər.

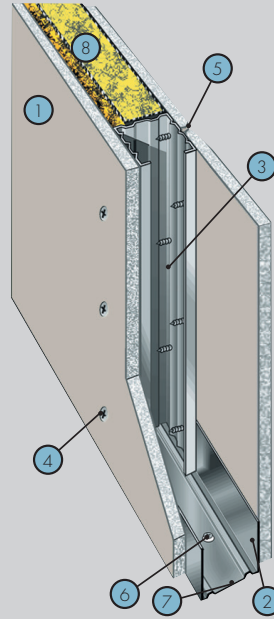
Odadavamlılıq həddi: EI 60.
(GKL-dan istifadə edildikdə)
Odadavamlılıq həddi: EI 90.
(GKLO-dan istifadə edildikdə)

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	4,1
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	1,4
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	4,0
4a	Şurup TN 25	əd.	18
4b	Şurup TN 35	əd.	29
5	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	1,4
6	Tikiş lenti	m	2,0
7	Dübel K 6/35	əd.	3,0
8	Kipləşdirici lent	m	2,4
9	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,2
10	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-İnsulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0
11	KNAUF-künc profili	əd.	*

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq
[] mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət birqat üzləmli arakəsmələr birqat metal karkas üzərində

D 381



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Odadavamlılıq və səs izolyasiyası kimi yüksək tələbkarlığı olmayan aşağı hündürlüklü məkanlarda istifadə olunması daha məqsədəuyğundur. Səth son təmamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir. Rütubətlik dərəcəsi yüksək olan məkanlarda istifadəsi tövsiyə olunur.

Çəki 1 m² ~ 35 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü: 6 m* -ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:
75-125 mm

Səs izolyasiya indeksi, R_w :
48 dB.

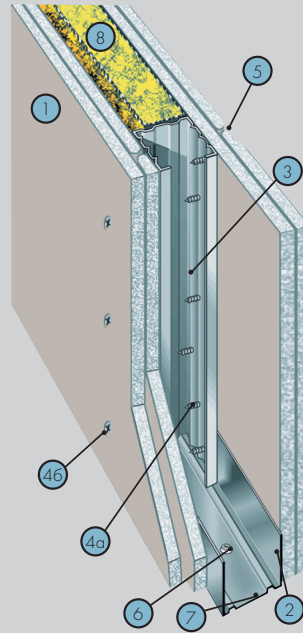
Odadavamlılıq həddi: EI 45.

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	2
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7 [1,3]
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	2,0
4	Şurup SN 25	əd.	30
5	Aquapanel tikiş yapışdırıcısı	ml	100
6	Dübel K 6/35	əd.	1,5
7	Kipləşdirici lent	m	1,2
8	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət ikiqat üzləmali arakəsmələr birqat metal karkas üzərində

D 382



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Daha universal konstruksiya olmaqla bu üsul, odadavamlılıq və səs izolyasiyası kimi yüksək xüsusiyyətləri də təmin edir. Yeni tikililərdə və eləcə də rekonstruksiya zamanı istifadə olunur. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir.

Rütubətlik dərəcəsi yüksək olan məkənlərdə istifadəsi tövsiyə olunur.

Çəki 1 m² ~ 67 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü: 7 m* -ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:
100-150 mm

Səs izolyasiya indeksi, Rw :
53 dB.

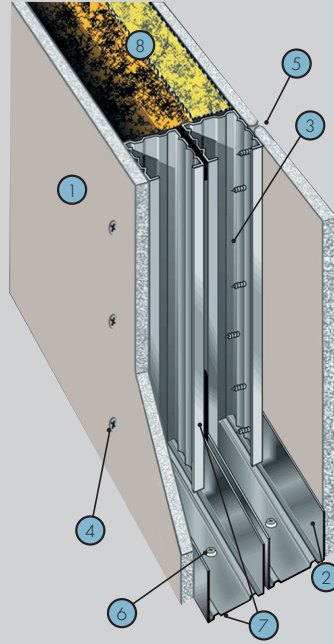
Odadavamlılıq həddi: EI 120.

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	4,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	2,0
4a	Şurup SN 25	əd.	30
4b	Şurup SN 39	əd.	30
5	Aquapanel tikış yapışdırıcısı	ml	200
6	Dübel K 6/35	əd.	1,5
7	Kipləşdirici lent	m	1,2
8	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət birqat üzləmali arakəsmələr ikiqat metal karkas üzərində

D 385.1



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Odadavamlılıq və səs izolyasiyası kimi yüksək tələbkarlığı olmayan aşağı hündürlüklü məkanlarda istifadə olunması daha məqsəduyğundur. Səth son təmamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir. Rütubətlik dərəcəsi yüksək olan məkanlarda istifadəsi tövsiyə olunur.

Çəki 1 m² ~ 37 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü:

5.5 m* -ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:

130-230 mm

Səs izolyasiya indeksi, Rw:

58 dB.

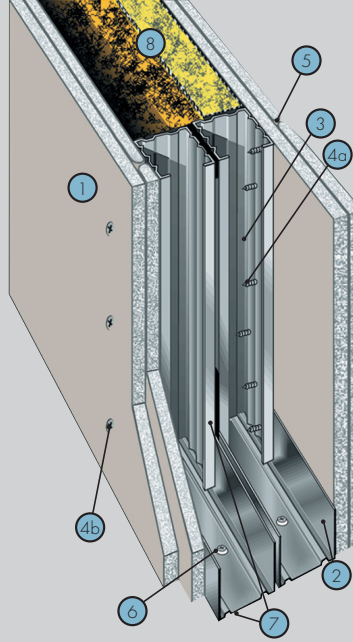
Odadavamlılıq həddi: EI 45.

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	2,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	1,4
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	4,0
4	Şurup SN 25	əd.	30
5	Aquapanel tikiş yapışdırıcısı	ml	100
6	Dübel K 6/35	əd.	3,2
7	Kipləşdirici lent	m	2,4+0,5
8	Mineral mahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət ikiqat üzləməli arakəsmələr ikiqat metal karkas üzərində

D 385.2



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Konstruksiya odadavamlılığına, yüksək keyfiyyətinə görə bir qayda olaraq su borularını, istilik sistemlərini, kanalizasiya kommunikasiyalarını və həmçinin aksesuarların montaj yerlərini gizlətmək üçün istifadə edilir. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir. Uzun müddətli rütubətin təsiri altında olan məkanlarda istifadəsi tövsiyə olunur.

Çəki 1 m² ~ 69 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü: 7 m*-ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:

155-255 mm

Səs izolyasiya indeksi, Rw :

59 dB.

Odadavamlılıq həddi: EL 120.

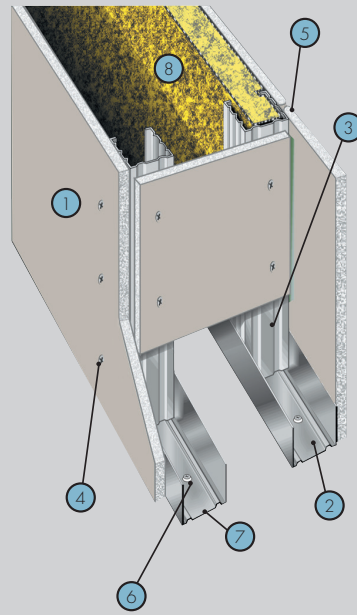
Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	4,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	1,4
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	4,0
4a	Şurup SN 25	əd.	30
4b	Şurup SN 39	əd.	30
5	Aquapanel tikiş yapışdırıcısı	ml	200
6	Dübel K 6/35	əd.	3,2
7	Kipləşdirici lent	m	2,4-0,5
8	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0

*

karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət birqat üzləmali arakəsmələr aralı yerləşdirilmiş ikiqat metal karkas üzərində

D 386.1



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Konstruksiya odadavamlılığına, yüksək keyfiyyətinə görə bir qayda olaraq su borularını, istilik sistemlərini, kanalizasiya kommunikasiyalarını və həmçinin aksesuarların montaj yerlərini gizlətmək üçün istifadə edilir. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir. Uzun müddətli rütubətin təsiri altında olan məkanlarda istifadəsi tövsiyə olunur.

Çəki 1 m² ~ 38 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü: 5,5 m*-ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:

200 mm və daha artıq

Səs izolyasiya indeksi, Rw :

56 dB.

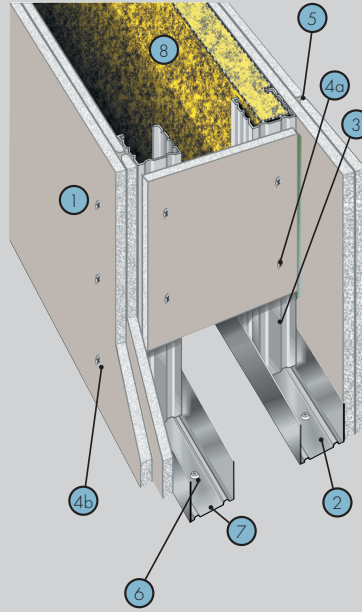
Odadavamlılıq həddi: El 45.

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	2,1
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	1,4
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	4,0
4	Şurup SN 25	əd.	35
5	Aquapanel tikiş yapışdırıcısı	ml	100
6	Dübel K 6/35	əd.	3,0
7	Kipləşdirici lent	m	2,4
8	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət ikiqat üzləmali arakəsmələr aralı yerləşdirilmiş ikiqat metal karkas üzərində

D 386.2



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif tipli binalarda daxili arakəsmələr kimi istifadə olunur. Konstruksiya odadavamlılığına, yüksək keyfiyyətinə görə bir qayda olaraq su borularını, istilik sistemlərini, kanalizasiya kommunikasiyalarını və həmçinin aksesuarların montaj yerlərini gizlətmək üçün istifadə edilir. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir. Uzun müddətli rütubətin təsiri altında olan məkanlarda istifadəsi tövsiyə olunur.

Çəki 1 m² ~ 70 kq.

Arakəsmənin maksimal hündürlüyü:

7 m* -ə qədər.

Arakəsmənin qalınlığı:

200 mm və daha artıq

Səs izolyasiya indeksi, Rw :

56 dB.

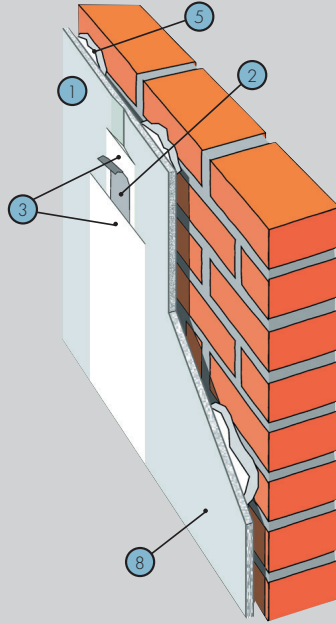
Odadavamlılıq həddi: EI 120.

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	4,1
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	1,4
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	4,0
4a	Şurup SN 25	əd.	35
4b	Şurup SN 39	əd.	30
5	Aquapanel tikiş yapışdırıcısı	ml	200
6	Dübel K 6/35	əd.	3,0
7	Kipləşdirici lent	m	2,4
8	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Akustik arakəsmə"	m ²	1,0

* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

KNAUF-Lövhələrdən ibarət birqat üzləmələr gips əsaslı yapışdırıcı üzərində

D 611



Xüsusiyyətləri

Yeni tikililərdə və eləcə də rekonstruksiya zamanı kərpicdən və betondan ibarət daşıyıcı konstruksiyaların işlənməsində istifadə olunur. Üzləmənin səthi rənglənmə, divar kağızı ilə üzlənmə və s. kimi növbəti dekorativ işlər tələb edir.

Çəki 1 m² ~ 12 kq.

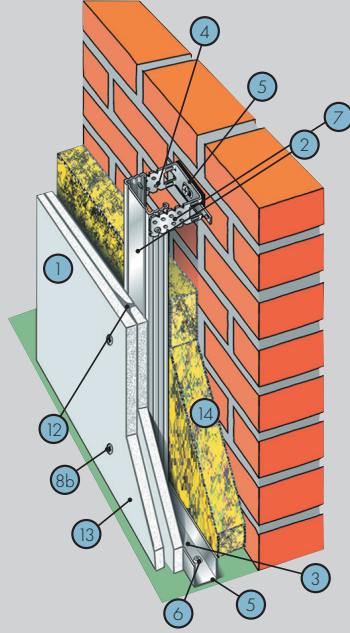
Üzləmənin minimal qalınlığı - 20 mm

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	1,0
2	Tikiş lenti	m	0,75 (1, 1)
3	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,3 (0,45)
4	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,8 [A,B]
5	KNAUF-Perfix yapışdırıcısı	kq	3,5 [B,C]
6	KNAUF-Lövhələrdən hazırlanmış zolaqlar	m	2,6 [C]
7	KNAUF-profil künc profili	m	*
8	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,1

* sifarişçinin tələblərinə uyğun olaraq
 [] mötərizədə səthin nahamarlığından asılı olaraq üzləmənin variantları verilib
 A - hamar səthlər (beton, suvaq)
 B - nahamar səthlər (2 sm-ə qədər olan nahamarlıqlar, məsələn, kərpic)
 C - nahamar səthlər (2 sm-dən çox olan nahamarlıqlar, məsələn, daş hörgü,
 KNAUF- Lövhələrdən hazırlanmış, eni 10 sm olan zolaqlar vasitəsilə düzləşdirilir.)
 () mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF-Lövhələrdən ibarət birqat və ya ikiqat üzləmələr əsas divara bərkidilmiş metal karkas üzərində

D 623



Xüsusiyyətləri

Yeni tikililərdə və eləcə də rekonstruksiya zamanı kərpicdən və betondan ibarət daşıyıcı konstruksiyaların işlənməsi, bundan başqa, məkanların istilik və səs izolyasiyasının gücləndirilməsi məqsədilə istifadə olunur. Üzləmənin səthi rənglənmə, divar kağızı ilə üzlənmə və s. kimi növbəti dekorativ işlər tələb edir.

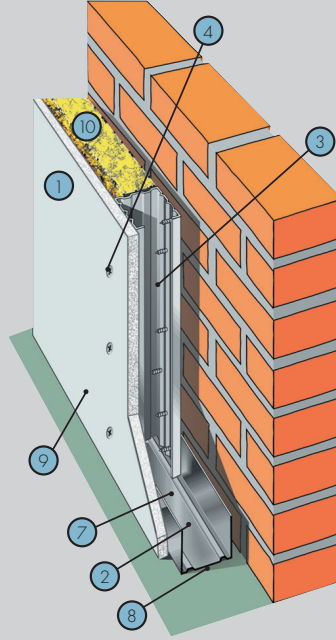
Çəki 1 m² ~15 kq (1 qat), ~ 26 kq (2 qat)
 Üzləmənin minimal qalınlığı - 45 mm (1 qat), 58 mm (2 qat)
 Üzləmənin maksimal hündürlüyü – 10 m-ə qədər

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə	
			1 qat	2 qat
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	1,0	2,0
2	KNAUF-profil TC 60/27	m	2,0(2,4)	2,0
3	KNAUF-profil TU 28/27	m	0,7	0,7
4	Birbaşa asqı 60/27	əd.	0,7	0,7
5	Kipləşdirici lent	m.	0,85	0,85
6	Dübel K 6/35	əd.	2,6	2,6
7	Şurup LN 9	əd.	1,5(2,7)	1,5
8a	Şurup TN 25	əd.	14(17)	6(7)
8b	Şurup TN 35	əd.	-	14(15)
9	KNAUF-profil künc profili	m.	*	*
10	Profil uzadıcısı 60/27	əd.	*	*
11	Tikiş lenti	m	0,75(1,1)	0,75(1,1)
12	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,3(0,45)	0,5(0,75)
13	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,1	0,1
14	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Knauf Teplorulon"	m ²	1,0*	1,0*

* sifarişçinin tələblərinə uyğun olaraq
 () mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF-Lövhələrdən ibarət birqat üzləmələr əsas divardan aralı yerləşdirilmiş metal karkas üzərində

D 625



Xüsusiyyətləri

Yeni tikililərdə və eləcə də rekonstruksiya zamanı kərpicdən və betondan ibarət daşıyıcı konstruksiyaların işlənməsi, bundan başqa, məkanların istilik və səs izolyasiyasının gücləndirilməsi məqsədilə istifadə olunur. Üzləmənin səthi rənglənmə, divar kağızı ilə üzlənmə və s. kimi növbəti dekorativ işlər tələb edir.

Çəki 1 m² ~ 16 kq
 Üzləmənin minimal qalınlığı - 87.5-100 mm*
 Üzləmənin maksimal hündürlüyü – 3-5 m*

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövhə (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	1,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7(1,1)
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	2,0
4	Şurup TN 25	ədə.	14 (17)
5	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,3 (0,45)
6	Tikiş lenti	m	0,75(1,1)
7	Dübel K 6/35	ədə.	1,6
8	Kipləşdirici lent	m	1,2
9	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,1
10	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Knauf Teplorulon"	m ²	1,0
11	KNAUF-profil künc profili	m	**

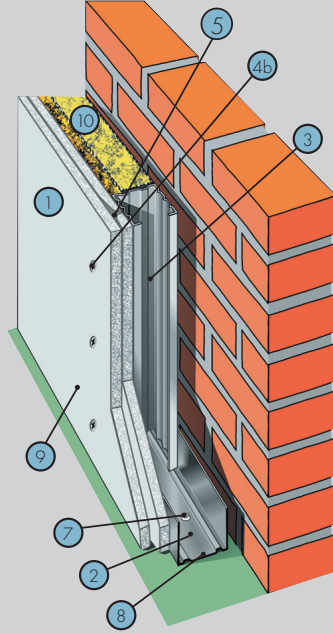
* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

** sifarişçinin tələblərinə uyğun olaraq

() mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF-Lövhələrdən ibarət ikiqat üzləmələr əsas divardan aralı yerləşdirilmiş metal karkas üzərində

D 626



Xüsusiyyətləri

Yenitikililərdə və eləcə də rekonstruksiya zamanı kərpicdən və betondan ibarət daşıyıcı konstruksiyaların işlənməsi, bundan başqa, məkanların istilik və səs izolyasiyasının gücləndirilməsi məqsədilə istifadə olunur. Üzləmənin səthi rənglənmə, divar kağızı ilə üzlənmə və s. kimi növbəti dekorativ işlər tələb edir.

Çəki 1 m² ~ 27 kq
Üzləmənin maksimal hündürlüyü – 3-5 m*

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF-Lövha (GKL, GKLN, GKLO)	m ²	2,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7
3	KNAUF-profil DC 50/50 (75/50, 100/50)	m	2,0
4a	Şurup TN 25	əd.	6(7)
4b	Şurup TN 35	əd.	14 (15)
5	KNAUF-Fugen doldurucu üzlük suvaq	kq	0,5(0,75)
6	Tikiş lenti	m	0,75(1,1)
7	Dübel K 6/35	əd.	1,6
8	Kipləşdirici lent	m	1,2
9	KNAUF-Tiefengrund astarı	L	0,1
10	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Knauf Teplorulon"	m ²	1,0
11	KNAUF-profil künc profililim	əd.	**

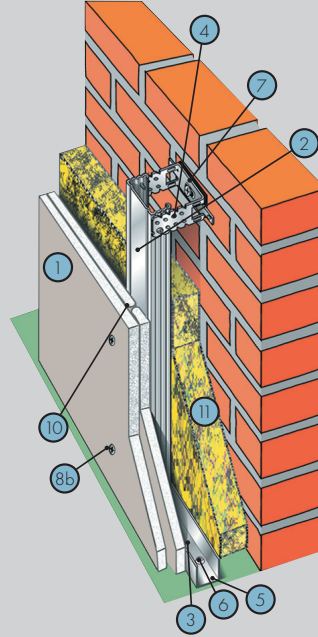
* karkas profillərinin ölçüsündən və dayaqlararası məsafədən asılı olaraq

** sifarişçinin tələblərinə uyğun olaraq

() mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF AQUAPANEL® Daxili Plitələrdən ibarət birqat və ya ikiqat üzləmələr əsas divara bərkidilmiş metal karkas üzərində

D 683



Xüsusiyyətləri

Yüksək rütubətli müxtəlif tipli məkanlarda rekonstruksiya və eləcə də yeni tikintilər zamanı daşıyıcı konstruksiyaların işlənməsi, bundan başqa, məkanların nəmədavamlılığının gücləndirilməsi məqsədilə istifadə olunur. Səth son tamamlama işləri, məsələn, divar kağızının yapışdırılması, boyama, keramik plitələrlə üzləmə və s. məqsədlər üçün müəyyən edilmişdir. Əyri xətliliklər yaratmaq mümkündür. Uzun müddətli rütubətin təsiri altında olan məkanlarda istifadəsi tövsiyə olunur.

Çəki 1 m² ~ 20 kq (1 qat), ~ 35 kq (2 qat)

Üzləmənin minimal qalınlığı - 45 mm (1 qat), 58 mm (2 qat)

Üzləmənin maksimal hündürlüyü – 10 m-ə qədər

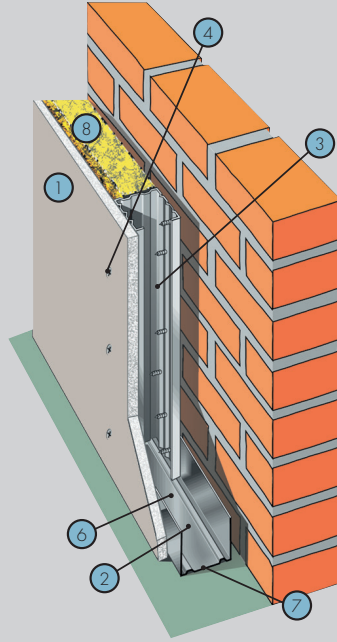
Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə	
			1 qat	2 qat
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	1,0	2,0
2	KNAUF-profil TC 60/27	m	2,0(2,4)	2,0
3	KNAUF-profil TU 28/27	m	0,7	0,7
4	Birbaşa asqı 60/27	əd.	0,7	0,7
5	Kipləşdirici lent	m	0,85	0,85
6	Dübel K 6/35	əd.	1,6	2,6
7	Şurup LN 9	əd.	1,5(2,7)	1,5
8a	Şurup SN 25	əd.	15	15
8b	Şurup SN 39	əd.	-	15
9	Profil uzadıcısı 60/27	əd.	-	-
10	Aquapanel tikij yapışdırıcısı	ml	50	100
11	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Knauf Teplorulon"	m ²	1,0***	1,0***

*** sifarişçinin tələblərinə uyğun olaraq

() mötərizədə verilən miqdarlar o hallar üçün nəzərdə tutulub ki, arakəsmənin hündürlüyü gipskarton lövhənin uzunluğundan çox olur.

KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət birqat üzləmələr əsas divardan aralı yerləşdirilmiş metal karkas üzərində

D 685



Xüsusiyyətləri

Müxtəlif təyinatlı otaqlarda rekonstruksiya və yeni tikintilər zamanı daşıyıcı konstruksiyaların işlənməsində, eləcə də, istilik və səs izolyasiyasının gücləndirilməsində istifadə olunur.

Əsasən daşıyıcı divara bərkidilmə çətin olan yerlərdə tətbiq edilir. Üzləmənin səthi rənglənmə, keramik plitələrlə üzlənmə və s. kimi növbəti dekorativ işlər tələb edir. Rütubətli məkanlarda istifadəsi tövsiyə olunur.

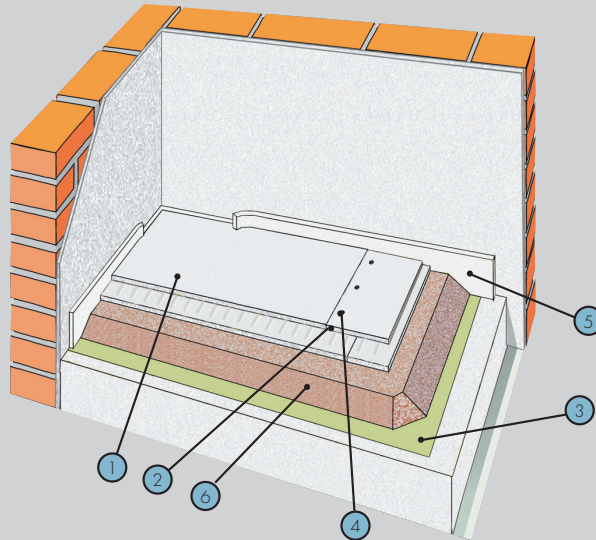
Çəki 1 m² ~ 20 kq-a qədər
Üzləmənin maksimal hündürlüyü – 6 m-ə qədər*

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF AQUAPANEL® Daxili	m ²	1,0
2	KNAUF-profil DU 50/40 (75/40, 100/40)	m	0,7(1,1)
3	KNAUF-profil DC 50/40 (75/40, 100/40)	m	2,0
4	Şurup SN 25	əd.	15
5	Aquapanel tikij yapışdırıcısı	ml	50
6	Dübel K 6/35	əd.	1,6
7	Kipləşdirici lent	m	1,2
8	Mineralmahlıclı plitə KNAUF-Insulation "Knauf Teplorulon"	m ²	1,0

* profillərin ölçüsündən asılı olaraq

KNAUF-döşəmə

DÖ 131



Xüsusiyyətləri

Mexaniki təsirlərin intensivliyi zəif və orta olan yaşayış, ofis və inzibati binalarda hamar səthin əldə olunması, eləcə də, istilik və səs izolyasiyasının gücləndirilməsində istifadə olunur. Döşəmənin səthi laminatla üzlənmə, linoleum və s. kimi son tamamlama işləri üçün nəzərdə tutulur.

Nominal qalınlıq: 35 mm, maksimal - 100 mm

Düzləşdirmə 100 mm-dən artıq olarsa döşəmənin altından əlavə 10 mm-lik GKLN-dən ibarət təbəqənin döşəməsi tövsiiyyə olunur.

Döşəmənin sıxılmaya davamlılıq həddi: 10 MPa-dan az olmayaraq

Döşəmənin istilik keçiriciliyi, V_t/m^2 0.22-0.41

Hava küyünün izolyasiya indeksinin artırılması, dB: 2-4.

Zərbə küyünün izolyasiya indeksinin azaldılması, dB: 18-22 dəfəyə qədər

Möv	Adı	Ölçü vah.	Miqdar m ² -ə
1	KNAUF Döşəmə elementi	m ²	1,0
2	Yapışdırıcı mastika	kq	0,05
3	Polietilen örtük	m ²	1,15
4	KNAUF-superlövha üçün şurup	əd.	16
5	Kənar leni	m	*
6	Quru tökmə "Epo-Perl"	L	15***

* miqdarı məkanın perimetrindən asılıdır.

*** 10 mm qalınlıqlı təbəqə üçün tökmənin 1 m²-ə olan sərfi



Geniş seçim

Yeganə düzgün variant

Kataloqun bu bölməsində yüksək peşəkarlıq səviyyəsində ən müxtəlif yaşayış, sənaye, inzibati tikililərdə və yaşayış fondunun yenidən qurulmasında, inşaat-tamamlama məsələlərinin həyata keçirilməsində imkan yaradan Knauf şirkətinin istehsal etdiyi inşaat materialları təqdim olunur. Bu məsələlərə tikililərin daxili məkanlarının planlaşdırılması və təşkili; dizayn, akustika, səs və istilik

izolyasiyası, fəsadların, damların, zirzəmilərin və s. yerlərin işlənməsi daxildir.

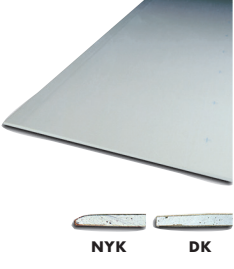

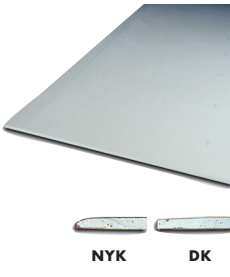

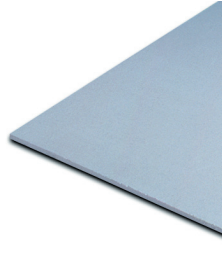
Knauf inşaat materialları yeni binaların tikintisində, eləcə də, təmir və rekonstruksiya işlərində sizin fantaziyanız üçün daha çox sərbəstlik qazandırır.



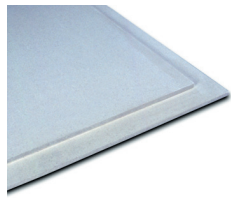
Tikinti materialları və məmulatları

- KNAUF-lövhlər
- KNAUF-döşəmə
- KNAUF Cleaneo® Akustik lövhələri
- KNAUF torşəkilli-asma tavanlar
- KNAUF AQUAPANEL® Sement plitə
- KNAUF-profillər
- Asqılar/Birləşdiricilər/Profil uzadıcıları
- Quru qarışıqlar
- Bərkidici məmulatlar
- İnşaat lentləri/Rulon materialları
- İstilik və səs izolyasiyası

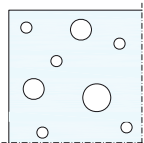
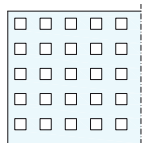
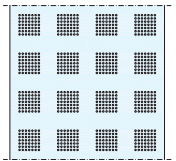
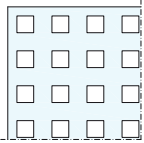
KNAUF-lövhələr

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	<p>KNAUF gipskarton lövhələr (GKL) Otaqlararası yüngül arakəsmələrin, asma tavanların qurulmasında, divarların üzünməsinə və oddan qoruyucu konstruksiyalarda istifadə edilir Kartonun rəngi – boz Markanın rəngi – göy</p> <p>Kənar haşiyənin növü NYK – nazikləşən yarımdairəvi kənar DK – düz kənar</p>	<p>2500x1200x9.5</p> <p>2500x1200x12.5</p> <p>2500x1200x15</p>	<p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p>	<p>palet, 59 lövhə (177 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 49 lövhə (147 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 39 lövhə (117 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p>	
	<p>Nəmədavamlı KNAUF-lövhə (GKLN) Otaqlararası yüngül arakəsmələrin, asma tavanların qurulmasında, divarların üzünməsinə və oddan qoruyucu konstruksiyalarda istifadə edilir. Xüsusi karton və hidrofob əlavələr sayəsində aşağı dərəcəli rütubətli udmaq xassəsinə malikdir Kartonun rəngi – yaşıl Markanın rəngi – göy</p> <p>Kənar haşiyənin növü NYK – nazikləşən yarımdairəvi kənar DK – düz kənar</p>	<p>2500x1200x9.5</p> <p>2500x1200x12.5</p> <p>2500x1200x15</p>	<p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p>	<p>palet, 59 lövhə (177 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 49 lövhə (147 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 39 lövhə (117 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p>	
	<p>Odadavamlı KNAUF-lövhə (GKLO) Otaqlararası yüngül arakəsmələrin, asma tavanların qurulmasında, divarların üzünməsinə və oddan qoruyucu konstruksiyalarda istifadə edilir. Odadavamlılıq xüsusi əlavələr sayəsində təmin edilir Kartonun rəngi – boz Markanın rəngi – qırmızı</p> <p>Kənar haşiyənin növü NYK – nazikləşən yarımdairəvi kənar DK – düz kənar haşiyə</p>	<p>2500x1200x9.5</p> <p>2500x1200x12.5</p> <p>2500x1200x15</p>	<p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p>	<p>palet, 59 lövhə(177 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 49 lövhə(147 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 39 lövhə (117 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p>	
	<p>Nəmə-odadavamlı KNAUF-lövhə (GKLNO) Otaqlararası yüngül arakəsmələrin, asma tavanların qurulmasında, divarların üzünməsinə və oddan qoruyucu konstruksiyalarda istifadə edilir. Eyni zamanda GKLN və GKLO lövhələrin xüsusiyyətlərinə malikdir Kartonun rəngi – yaşıl Markanın rəngi – qırmızı</p> <p>Kənar haşiyənin növü NYK – nazikləşən yarımdairəvi kənar DK – düz kənar</p>	<p>2500x1200x9.5</p> <p>2500x1200x12.5</p> <p>2500x1200x15</p>	<p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p> <p>QOST 6266-97</p>	<p>palet, 59 lövhə (177 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 49 lövhə (147 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 39 lövhə (117 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p>	
	<p>Nəmə-zərbəyədavamlı KNAUF Diamant lövhəsi Otaqlararası yüngül arakəsmələrin, asma tavanların qurulmasında, divarların üzünməsinə və oddan qoruyucu konstruksiyalarda istifadə edilir. Eyni zamanda GKLN və GKLO lövhələrin xüsusiyyətlərinə malikdir Kartonun rəngi – boz Markanın rəngi – göy</p> <p>Kənar haşiyənin növü NYK – üz tərəfdən nazikləşən yarımdairəvi kənar</p>	<p>2500x1200x15.0</p> <p>2500x1200x12.5</p>	<p>Məl. vərəqəsi</p>	<p>palet, 30 lövhə (90 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p> <p>palet, 35 lövhə (105 m²) Termoçökmə plyonkasız Termoçökmə plyonkalı</p>	

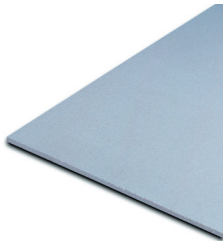
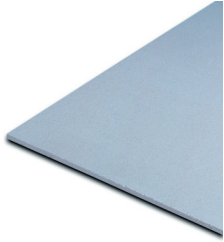
KNAUF-döşəmə

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	<p>Döşəmə elementi (DE) – KNAUF-superdöşəmə</p> <p>Müxtəlif təyinatlı tikililərdə yığma döşəmə özüllərinin qurulmasında istifadə edilir</p>	1500x500x20	Məl. vərəqəsi	palet, 70 element (52.5 m ²) Termoçökmə plyonkalı	



KNAUF Cleaneo acoustic

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	<p>Knauf Cleaneo Acoustic 8/15/20 gips əsaslı plitəsi səs udulması, perforasiya dəlikləri ilə cəlbedici səth dizaynı və hava təmizləmə effekti kimi xüsusiyyətləri özündə cəmləşdirir</p>	1200x1875x12.5	Məl. vərəqəsi	Palet, 50 əd Palet, 25 əd	
	<p>Knauf Cleaneo Acoustic 8/18 gips əsaslı plitəsi səs udulması, perforasiya dəlikləri ilə cəlbedici səth dizaynı və hava təmizləmə effekti kimi xüsusiyyətləri özündə cəmləşdirir</p>	1188x1998x12.5	Məl. vərəqəsi	Palet, 50 əd Palet, 25 əd	
	<p>Knauf Cleaneo Acoustic 12/25 Q gips əsaslı plitəsi səs udulması, perforasiya dəlikləri ilə cəlbedici səth dizaynı və hava təmizləmə effekti kimi xüsusiyyətləri özündə cəmləşdirir</p>	1200x2000x12.5	Məl. vərəqəsi	Palet, 50 əd Palet, 25 əd	
	<p>Knauf Cleaneo Acoustic 6/18 gips əsaslı plitəsi səs udulması, perforasiya dəlikləri ilə cəlbedici səth dizaynı və hava təmizləmə effekti kimi xüsusiyyətləri özündə cəmləşdirir</p>	1188x1998x12.5	Məl. vərəqəsi	Palet, 50 əd Palet, 25 əd	

KNAUF AQUAPANEL® Sement Plitə

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	<p>KNAUF AQUAPANEL® Xarici</p> <p>Bina və qurğuların karkas konstruksiyalarında ventilyasiya olunan fasad sistemlərində, eləcə də, binanın fasadının konstruksiyasında istifadə edilir</p>	900x1200x12.5 1200x2400x12.5 1200x2500x12.5	Məl. vərəqəsi	palet, 30 lövhə palet, 30 lövhə palet t, 30 lövhə	
	<p>KNAUF AQUAPANEL® Daxili</p> <p>Daimi rütubətlik səviyyəsi 85%-dən çox olan nəm şəraitli tikililərdə istifadə edilir</p>	900x1200x12.5 1200x2400x12.5 1200x2500x12.5	Məl. vərəqəsi	palet, 30 lövhə palet, 30 lövhə palet, 30 lövhə	

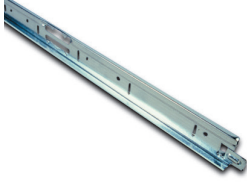
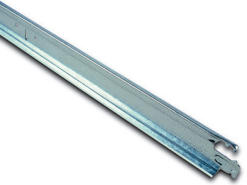
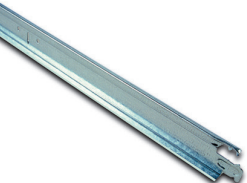
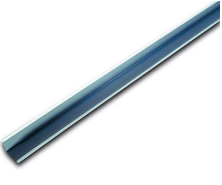
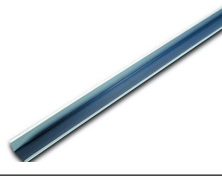




KNAUF Torşəkili-asma tavanlar

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	Knauf AMF Thermatex Feinstratos feingelocht VT-24 plitələri müxtəlif təyinatlı binalarda dizayn və akustik xarakteristikaların yaxşılaşdırılması, örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədi ilə istifadə olunurlar	600x600	Məl. vərəqəsi	Termoçökmə plyonka Qutular paletin üzərində Çatdırılma 44 əd x 5.04 m ²	
	Knauf AMF Thermatex Feinstratos micro plitələri müxtəlif təyinatlı binalarda dizayn və akustik xarakteristikaların yaxşılaşdırılması, örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədi ilə istifadə olunurlar	600x600	Məl. vərəqəsi	Termoçökmə plyonka Qutular paletin üzərində Çatdırılma 44 əd x 3.6 m ²	
	Knauf AMF Ecomin Orbit micro plitələri müxtəlif təyinatlı binalarda dizayn və akustik xarakteristikaların yaxşılaşdırılması, örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədi ilə istifadə olunurlar	600x600	Məl. vərəqəsi	Termoçökmə plyonka Qutular paletin üzərində Çatdırılma 44 əd x 6.48 m ²	
	Knauf AMF Ecomin Orbit SK plitələri müxtəlif təyinatlı binalarda dizayn və akustik xarakteristikaların yaxşılaşdırılması, örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədi ilə istifadə olunurlar	600x600	Məl. vərəqəsi	Termoçökmə plyonka Qutular paletin üzərində Çatdırılma 44 əd x 6.48 m ²	
	Knauf AMF Ecomin Antaris plitələri müxtəlif təyinatlı binalarda dizayn və akustik xarakteristikaların yaxşılaşdırılması, örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədi ilə istifadə olunurlar	600x600	Məl. vərəqəsi	Termoçökmə plyonka Qutular paletin üzərində Çatdırılma 44 əd x 6.48 m ²	
	Knauf-AMF Ecomin Filigran plitələri müxtəlif təyinatlı binalarda dizayn və akustik xarakteristikaların yaxşılaşdırılması, örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədi ilə istifadə olunurlar	600x600	Məl. vərəqəsi	Termoçökmə plyonka Qutular paletin üzərində Çatdırılma 44 əd x 6.48 m ²	
	Knauf AMF Ecomin Planet plitələri müxtəlif təyinatlı binalarda dizayn və akustik xarakteristikaların yaxşılaşdırılması, örtüklərin odadavamlılığını təmin etmək məqsədi ilə istifadə olunurlar	600x600	Məl. vərəqəsi	Termoçökmə plyonka Qutular paletin üzərində Çatdırılma 44 əd x 6.48 m ²	

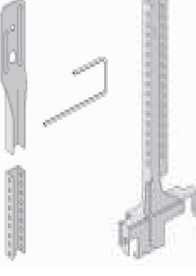
KNAUF – profillər

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	İstiqamətləndirici KNAUF - profil (DU) KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GK LNO) əsasında otaqlararası arakəmələrin karkaslarının qurulmasında, üzləmələrdə və digər konstruksiyalarda tətbiq edilir. Bir qayda olaraq, müvafiq ölçülü dayaq profilinin istiqamətləndirici elementi rolunu oynayır	Kəsik 50x40x0,6 75x40x0,6 100x40x0,6 Standart uzunluq 3000 (sifarişlə 2000-6000 qədər)	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Çatdırılma paket, 36 m x 25 əd = 900 m Satış: m	
	KNAUF - dayaq profili (DC) KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GK LNO) əsasında otaqlararası arakəmələrin karkaslarının qurulmasında, üzləmələrdə və digər konstruksiyalarda tətbiq edilir. Adətən eyni ölçülü istiqamətləndirici profillə birlikdə istifadə olunur	Kəsik 50x50x0,6 75x50x0,6 100x50x0,6 Standart uzunluq 3000 və 4000 (sifarişlə 2000-6000 qədər)	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Çatdırılma paket, 36 m x 25 əd = 900 m Satış: m	
	KNAUF - tavan profili (TC) KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GK LNO) əsasında asma tavanların karkaslarının qurulmasında, üzləmələrdə və digər konstruksiyalarda tətbiq edilir. Bir qayda olaraq, müvafiq ölçülü istiqamətləndirici tavan profili ilə birlikdə istifadə olunur	Kəsik 60x27x0,6 Standart uzunluq 3000 və 4000 (sifarişlə 2000-6000 qədər)	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Çatdırılma paket, 36 m x 25 əd = 900 m Satış: m	
	İstiqamətləndirici KNAUF - tavan profili (TU) KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GK LNO) əsasında asma tavan karkaslarının qurulmasında, üzləmələrdə və digər konstruksiyalarda tətbiq edilir. Bir qayda olaraq, müvafiq ölçülü tavan profili (TC) ilə birlikdə istifadə olunur	Kəsik 28x27x0,6 Uzunluq 3000	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Çatdırılma paket, 48 m x 70 əd = 3360 m Satış: m	
	KNAUF - qoruyucu künc profili (KP) KNAUF – lövhədən (GKL, GKLN, GK LNO) olan konstruksiyaların (qapı, pəncərə yeri, arakəsmə kəllələri və s.) istismar zamanı mümkün zədələrdən qorumaq üçün onların xarici küncələrinə bərkidilir	Kəsik 25x25 31x31 Uzunluq 3000	Məl. vərəqəsi	Palet: 30 m x 165 əd 30 m x 135 əd Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Satış: m	
	KNAUF - künc suvaq profili (KP) İstismar zamanı mümkün zədələrdən qorumaq üçün suvaqlanacaq səthlərin (qapı, pəncərə yeri, arakəsmə kəllələri və s.) xarici küncələrinə bərkidilir	Kəsik 35x35 Uzunluq 2700	Məl. vərəqəsi	Qutu: 100 əd x 2700 mm Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Satış: m	
	KNAUF - mayak profil (MP) Suvaqlama zamanı hamar səthin əldə edilməsi üçün istiqamətləndirici əsas rolunu oynayır	Kəsik 22x6 23x10 62x6.6 Uzunluq 3000	Məl. vərəqəsi	Paket 10 (30 pm) Paket 10 (30 pm) Paket 20 (60 pm) Çatdırılma əd.	

KNAUF – profillər

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	Əsas T-profil 24/38 Sinklənməmiş metal profil torşəkilli asma tavanın əsas daşıyıcı hissəsidir. Əsas örtüyə xüsusi asmalarla bərkidilir. Görünən hissəsi ağ rəngli dekorativ örtüyə malikdir	Kəsik 24x38 Uzunluq 3600	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Qutu: 25 əd Satış: m	
	Ara daşıyıcı T-profil 24/38 Sinklənməmiş metal profil torşəkilli asma tavanın əsas daşıyıcı hissəsidir. Qonşu əsas profillərin kəsiklərində birləşərək karkas şəbəkəsi əmələ gətirir. Görünən hissəsi ağ rəngli dekorativ örtüyə malikdir	Kəsik 24x38 Uzunluq 1200	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Qutu: 50 əd Satış: m	
	Ara daşıyıcı T-profil 24/38 Sinklənməmiş metal profil torşəkilli asma tavanın əsas daşıyıcı hissəsidir. Qonşu eninə profillərin kəsiklərində birləşərək karkas şəbəkəsi əmələ gətirir. Görünən hissəsi ağ rəngli dekorativ örtüyə malikdir	Kəsik 24x38 Uzunluq 600	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Qutu: 75 əd Satış: m	
	Dekorativ künc profili Ağ rəngli dekorativ örtüyə malik metal profil torşəkilli asma tavanın bir hissəsidir. Tikilinin perimetri boyu divara dübellərin köməyi ilə bərkidilir	Kəsik 19x24 Uzunluq 3000	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Satış: m	
	Dekorativ künc profili C-RWL Ağ rəngli dekorativ örtüyə malik metal profil torşəkilli asma tavanın bir hissəsidir. Tikilinin perimetri boyu divara dübellərin köməyi ilə bərkidilir	Kəsik 20/20/20/20 Uzunluq 3050	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Satış: m	
	UA profili Qapı çərçivəsinin quraşdırılmasında dayaq profili kimi istifadə edilir	Kəsik 50x40x2 75x40x2 100x40x2 Standart uzunluq 3000, 3500 və 4000	Məl. vərəqəsi	Polimer materialdan üzərinə lent çəkilmiş paket Satış: m	
	Tamamlayıcı P-profil PVC (plastik) KNAUF lövhədən olan konstruksiyaların istismar zamanı mümkün zədələrdən qorumaq məqsədilə xarici küncünə bərkidilir	Uzunluq 2500	Məl. vərəqəsi	Paket, 50əđ Satış: m	
	Tamamlayıcı finiş profili KNAUF lövhədən olan konstruksiyaların istismar zamanı mümkün zədələrdən qorumaq məqsədilə xarici küncünə bərkidilir	Uzunluq 3000	Məl. vərəqəsi	Paket, 10əđ Satış: m	
	Deformasiya tikişi üçün profil KNAUF lövhədən olan konstruksiyalarda deformasiya tikişlərinin quraşdırılmasında istifadə olunur	Uzunluq 2500	Məl. vərəqəsi	Paket, 25 əđ Satış: m	







Asqılar / Birləşdiricilər / Profil uzadıcıları

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	İkisəviyyəli birləşdirici 60/27 T 112 tipli asma tavanlarda daşıyıcı profillərin əsas profillərə bərkidilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur. TC 60/27 profili ilə birlikdə tətbiq edilir	Qabarit ölçüləri 62x58x45 Qalınlıq 0.9	Məl. vərəqəsi	Qutu 100 əd. Satış: qutu	
	Birsəviyyəli birləşdirici 60/27 T 113 tipli asma tavanlarda tavan profilinin daşıyıcı kəşiklərinin əsas profillərə bərkidilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur. TC 60/27 profili ilə birlikdə tətbiq edilir	Qabarit ölçüləri 148x56x20 Qalınlıq 1.0	Məl. vərəqəsi	Qutu 50 əd. Satış: qutu	
	Birbaşa asqı 60/27 Tavan profillərinin daşıyıcı konstruksiyalara bərkidilməsi (asıması) üçün nəzərdə tutulmuşdur. Özül əsas anker elementi (d/b tavan) və ya dübellə (divar) bərkidilir. TC 60/27 tavan profili asqıya LN tipli şuruplarla birləşdirilir Yük götürmə qabiliyyəti, kq 40	Qabarit ölçüləri 60x30x50 60x30x75 60x30x120 60x30x150 60x30x200 Qalınlıq 0.9	Məl. vərəqəsi	Qutu 100 əd. Satış: qutu	
	Profil uzadıcısı 60/27 Tavan profillərinin birləşdirilməsi (uzadılması) üçün nəzərdə tutulmuşdur. TC 60/27 tavan profili ilə birlikdə tətbiq edilir	Qabarit ölçüləri 110x58x25 Qalınlıq 0.5	Məl. vərəqəsi	Qutu 100 əd. Satış: qutu	
	Nonius - asqı TC 60/27 profillərindən asma tavan karkaslarının bərkidilməsində istifadə edilir. Üç hissədən ibarətdir: üst hissə, aşağı hissə və fiksator. Üst hissə 200-4000 mm uzunluğunda olub asma tavan karkasını lazımi hündürlükdə aşağı salmağa imkan verir. Daha dəqiq nivelirləmə nonius asmanın üst və aşağı hissələrinin yan tərəflərindəki dəliklərin birləşdirilməsinin köməyi ilə yerinə yetirilir. Üst və aşağı hissənin birləşdirilməsi fiksatorlarla həyata keçirilir. Aşağı hissənin TC 60/27 profilinə şurupların vasitəsilə bərkidilir Yük götürmə qabiliyyəti, kq 40	Qabarit ölçüləri 110x58x25 Asqı ilə uzunluğu: 200 400 600 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000	Məl. vərəqəsi	Paket: 50 əd. Satış: paket	
	UA Profilin bərkidici elementləri UA profillərinin daşıyıcı tavan və döşəmə konstruksiyalarına birləşdirilməsi üçün istifadə olunur	50x40x2 75x40x2 100x40x2 Qalınlıq 2.0	Məl. vərəqəsi	Qutu 4 əd. Satış: UA profil ilə komplekt	



Asqılar / Birləşdiricilər / Profil uzadıcıları

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	<p>Yaylı asqı 60/27 Asma dartsı ilə TC 60/27 profillərinin bərkidilməsində tətbiq olunur. Montaj zamanı profillərin hündürlük üzrə nizamlanmasına icazə verilir</p> <p>Yük götürmə qabiliyyəti, kq 25</p>	Qabarit ölçüləri 100x58x42	Məl. vərəqəsi	Qutu 100 əd. Qutu 250 əd. Satış: qutu	
	<p>Asqı teli Sıxıclı asmada istifadə edilir. Özü d/b örtükdə petlə vasitəsilə anker elementləri ilə birləşdirilir</p>	Uzunluq 200 370 400 500 600 750 1000 1200 1250 1400 1500 1600 2000 Milin diametri 4	Məl. vərəqəsi	Paket 100 əd. Çatdırılma əd.	
	<p>TC 60/27 bucaq birləşdiricisi TC profillərin fərqli bucaq altında birləşdirilməsi üçün istifadə olunur</p>		Məl. vərəqəsi	Qutu 100 əd. Satış: qutu	
	<p>TC 60/27 ikisəviyyəli birləşdirici «KLİPS» T 112 asma tavanlarda daşıyıcı profillərin əsas profillərə bərkidilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur. TC 60/27 profili ilə birlikdə tətbiq edilir</p>		Məl. vərəqəsi	Qutu 100 əd. Qutu 250 əd. Satış: qutu	
	<p>Tivist asqı Asma tavan sistemlərində istifadə olunur. Montaj zamanı profillərin hündürlük üzrə nizamlanmasına icazə verilir</p>		Məl. vərəqəsi	Qutu 250 əd. Satış: qutu	



Gips əsaslı quru qarışıqlar

Təsviri	Xarakteristika	Sərfi, kq/m ²	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	KNAUF Rotband Universal gips suvağı Hamam və vann otaqları daxil olmaqla, normal rütubət rejimli tikililərin daxilində adi sərt özüllü tavan və divarların əl ilə yüksək keyfiyyətli suvaqlanması üçündür.	Təqribən 8,5 (qatın qalınlığı 10 mm)	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Allıq, 40 kisə Paketləmə kağız kisə, 30 kq	
	KNAUF MP 75 maşın üsulu ilə çəkilən gips suvağı Hamam və vann otaqları daxil olmaqla, normal rütubət rejimli tikililərin daxilində adi sərt özüllü divarların və tavanların maşın üsulu ilə yüksək keyfiyyətli suvaqlanması üçündür.	Təqribən 10 (qatın qalınlığı 10 mm)	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Allıq, 40 kisə Paketləmə kağız kisə, 30 kq	
	KNAUF Rotband-Finiş üzlük suvağı Gips və sement suvaqların, gipskarton lövhələrin səthinin nazik qatda hamarlanması, yüksək keyfiyyətli tamamlama işləri üçün istifadə olunur. Daxili işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur.	1 (qatın qalınlığı 1 mm)	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Allıq, 40kisə Paketləmə kağız kisə, 30 kq	
	KNAUF İzogips gips əsaslı suvaq Tərkibində polimer əlavələr olan gips əsaslı quru suvaq qarışığıdır. Normal rütubətli otaqlarda, eləcə də, mətbəxlərdə və hamam otaqlarında (hidroizolyasiya qatının tətbiqi ilə) adi möhkəm əsaslı (beton, kerpic, sement suvağı) tavan və divarların sonrakı tamamlama işləri üçün əl ilə suvaqlanması üçün nəzərdə tutulub.	Təqribən 10 (qatın qalınlığı 10 mm)	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Allıq, 40 kisə Paketləmə kağız kisə, 25 kq	
	KNAUF Satengips üzlük gips suvağı Daxili işlər üçün nəzərdə tutulmuş polimer əlavəli gips əsaslı quru suvaq qarışığıdır. Beton səthlərin, GKL, GLL-in, gips və sement suvağının nazik qatlı suvaqlanması və dekorativ örtük, boyama, divar kağızı üçün yüksək keyfiyyətli səthin alınması üçün nəzərdə tutulub. GKL və GLL-in tikis yerlərinin doldurulması üçün nəzərdə tutulmayıb.	1 (qatın qalınlığı 1 mm)	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Allıq, 40 kisə Paketləmə kağız kisə, 25 kq	
	KNAUF Fugen gips əsaslı üzlük suvağı KNAUF- lövhələrin (GKL, GKLN, GKLE) əmələ gətirdiyi tikililərin doldurulmasında, KNAUF- lövhələrin (GKL, GKLN, GKLE) hamar divar səthinə yapışdırılmasında, nahamarlıqların və beton elementlərin boşluqlarının doldurulmasında, gips məmulatların yapışdırılması və üzlük çəkilməsində istifadə olunur. Daxili işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur.	0,25 (gipskarton lövhələrin qovuşuq yerlərinin doldurulmasında)	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Allıq, 40kisə Paketləmə kağız kisə, 30 kq kağız kisə, 10 kq	

Gips əsaslı quru qarışıqlar

Təsviri	Xarakteristika	Sərfi, kq/m ²	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	KNAUF Uniflott yüksək möhkəmlikli gips əsaslı üzlük suvağı KNAUF- lövhələrin (GKL, GKLN, GKLNO) (NYK - nazikləşdirilmiş yarımdairəvi kənar) əmələ gətirdiyi tikilərin doldurulmasında istifadə olunur. Daxili işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur	Təqribən 0,5 (gipskarton lövhələrin qovuşuq yerlərinin doldurulmasında)	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Altılıq, 40 kisə Paketləmə kağız kisə, 30 kq kağız kisə, 10 kq kağız kisə, 5 kq	
	KNAUF Perfix gips əsaslı montaj qarışığı KNAUF- lövhələrin (GKL, GKLN, GKLNO), onların əsasında panellərin, izolyasiya materialının (mineral məhlic, penopolistiral) daşıyıcı divarın üzünməsi zamanı yapışdırılmasında istifadə edilən gips əsaslı quru qarışıq. Daxili işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur	nahamarlıq və divarın ölçüsündən asılıdır	Məl.vərəqi "Quru inşaat materialları"	Altılıq, 40 kisə Paketləmə kağız kisa, 30 kq	

Germetiklər

Təsviri	Xarakteristika	Sərfi, kq/m ²	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	KNAUF - Acoustic Sealant Silikon kütlə bitişmə yerlərində üzləmə və arakəsmə karkaslarının metal profillərinin daşıyıcı tikinti konstruksiyalarına möhkəm birləşdirilməsi, eləcə də, tələb edilən səs izolyasiyasının təmin edilməsində tətbiq edilir	8 mm ölçülü 2 zolaq çəkildikdə qab 10 m tikiş üçün kifayətdir	Məl. vərəqi	Qutu, 20 elastik qab Satış 550 mq qab	
	Brio Joint Adhesive Knauf Brio yapışqanı döşəmə elementlərinin quraşdırılması üçün tətbiq edilir. Quraşdırma bilavasitə yapışqanın lövhənin kənarı üzrə çəkilməsi və Knauf Brio şuruplarının köməyiylə həyata keçirilir		Məl. vərəqi	Qutu, 8 plastik qab Satış plastmas qab, 800 qr	

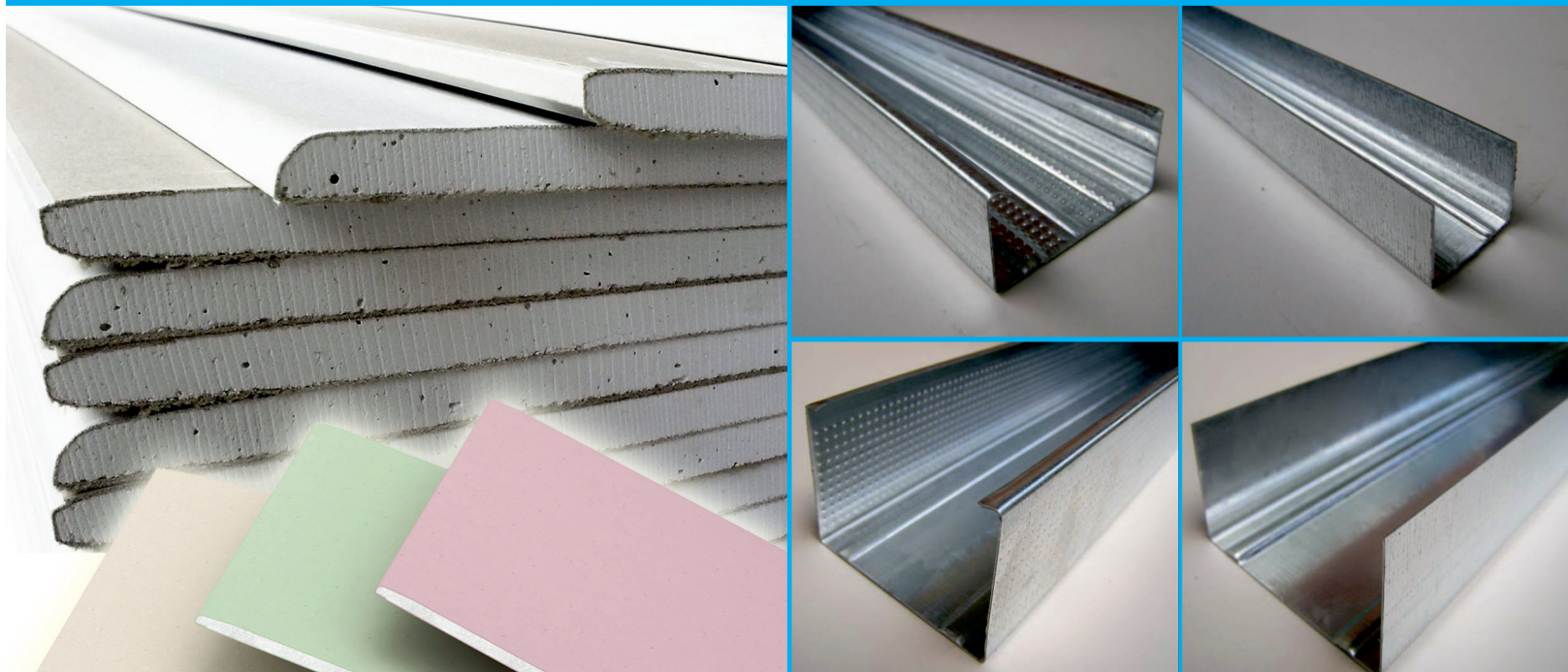
Hidroizolyasiya

Təsviri	Xarakteristika	Sərfi, kq/m ²	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	KNAUF - Flächendicht hidroizolyasiya Tərkibində kauçuk-bitüm emulsiya həlledicisi olmayan su keçirmə ehtimalı olan KNAUF - lövhədən (GKL, GKLN, GKLNO), gips suvağından hazırlanmış səthlərin hidroizolyasiyasında, zirzəmilərdə rütubətə qarşı ümumi izolyasiyada, özülün işlənməsində, eləcə də, korroziyadan müdafiə üçün istifadə edilir. Daxili və xarici işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur	1-2,4 (özülün strukturundan və hiqroskopikliyiindən asılıdır)	Məl.vərəqi 6501	Altılıq, 60 vedrə vedrə, 6 kq	





GILAN & KNAUF



**Yerli xammal və Yerli mütəxəssisləri
cəlb edərək yüksək keyfiyyət
məhsulu istehsalı**



Astarlar

Təsviri	Xarakteristika	Sərifi, kq/m ²	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	<p>KNAUF – Grundiermittel səth astarı KNAUF – Rotband, KNAUF – Goldband, KNAUF – MP 75 və başqa suvaqlardan istifadə etməklə suvaq işlərinin yerinə yetirilməsindən sonra məhlulun qeyri-bərabər bərkiməsinin qarşısını almaq məqsədilə öncədən yüksək hopdurma xassəli özüllərin (qazbeton, silikat kərpic və.s) işlənməsində tətbiq edilir. Daxili işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur</p>	Təqribən 0.1	Məl.vərəqi	<p>Altılıq, 24 vedrə (15 kq-lıq vedrə) 54 vedrə (5 kq-lıq vedrə)</p> <p>vedrə, 15 kq 5 kq</p>	
	<p>KNAUF – Betokontakt adheziyalı astar Gips qarışıqları ilə suvaqlamadan və ya üzləmədən qabaq rütubəti hopdurmayan sərt özüllərin (beton) işlənməsində istifadə edilir. Daxili işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur</p>	Təqribən 0.35	Məl.vərəqi	<p>Altılıq, 24 vedrə (20 kq-lıq vedrə) 80 vedrə (5 kq-lıq vedrə)</p> <p>vedrə, 20 kq 5 kq</p>	
	<p>KNAUF – Tiefengrund nüfuzedicisi astar Plite vurulan zaman, üzlük qatının çəkilməsində, rəngləmə və ya divar kağızlarının yapışdırılmasında adheziyanı gücləndirmək və səthi möhkəmləndirmək üçün yüksək hiqroskopikliyə malik özüllərin (gips suvaq, KNAUF- lövhə (GKL, GKLN, GKLENO), tökmə döşəmələrin və rütubəti özünə hopduran digər səthlər) işlənməsində istifadə edilir. Daxili və xarici işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur</p>	Təqribən 0.07-0.1 (özülün hiqroskopikliyindən asılıdır)	Məl.vərəqi	<p>Altılıq, 24 vedrə (15 lt-lik vedrə) 60 vedrə (5 lt-lik vedrə) 108 vedrə (2.5 lt-lik vedrə) 288 vedrə (1lt-lik vedrə)</p> <p>vedrə, 10 lt 5 lt 2.5 lt 1 lt</p>	
	<p>Knauf – Haftemulsion astarı Həllədicisiz, dispersion konsentratdır. Sıx, su hopdurmayan əsasların əvvəlcədən emal edilməsi üçün nəzərdə tutulub. Xarici və daxili işləmələrdə istifadə olunur.</p>		Məl.vərəqi	vedrə, 5 lt	

KNAUF AQUAPANEL® plitələri ilə iş zamanı lazım olan materiallar

Təsviri	Xarakteristika	Sərfi, kq/m ²	Sənəd	Qablaşdırma	Qeyd
	KNAUF AQUAPANEL® - Möhkəmləndirilmiş qarışıq Dekorativ örtük altında KNAUF AQUAPANEL® plitələrinin səthinin hamarlaşdırılması və möhkəmləndirilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur	7.8 (qatın qalınlığı 5 mm)	Məl.vərəqi	Allıq, 42 kisə Kağız kisə, 25 kq	
	KNAUF AQUAPANEL® - ağ üzlük suvaq Sement əsaslı üzlük suvaq KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrinin səthinə qalınlığı 5 mm-ə qədər üzlük qatının çəkilməsində və ya KNAUF AQUAPANEL® Xarici plitələrinin səthinin rəngləmə və ya dekorativ astarın çəkilməsi üçün hazırlanmasında istifadə olunur	1 mm qalınlığa 0.7	Məl.vərəqi	Allıq, 48 kisə Kağız kisə, 20 kq	
	KNAUF AQUAPANEL® - boz üzlük suvaq Sement əsaslı üzlük suvaq Möhkəmləndirici lentlə birlikdə KNAUF AQUAPANEL® plitələri arasındakı qovuşuq yerlərinin doldurulmasında istifadə edilir. Eyni zamanda, həm KNAUF AQUAPANEL® Xarici, həm də KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrinin qovuşuq yerlərinin doldurulmasında da istifadə edilir. 5 mm qalınlığadək məcunun çəkilməsində tətbiq edilə bilər. Daxili və xarici işlər üçün nəzərdə tutulmuşdur	Tikişlərin doldurulmasında təqribən 0.7 səthin üzlənməsində 1 mm qalınlığa təqribən 0.7	Məl.vərəqi	Allıq, 48 kisə Kağız kisə, 20 kq	
	KNAUF AQUAPANEL® - daxili astarlama Polimer emulsiya. Plitə yapışdırıcısının və ya suvaq (üzlük suvaq) qatının KNAUF AQUAPANEL® Daxili və ya KNAUF AQUAPANEL® Xarici plitələrə adheziya xassəsinin yaxşılaşdırılması üçün tətbiq edilir	0,1	Məl.vərəqi	Allıq, 24 vedrə (15 kq-lıq vedrə) 108 vedrə (2.5 kq-lıq vedrə) 2.5 kq və 15 kq-lıq vedrə	
	KNAUF AQUAPANEL® - tikişlər üçün yapışdırıcı Divar konstruksiyalarında KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrindən ibarət üzləmələrin montajı zamanı qovuşuq yerlərinin yapışdırılması üçün nəzərdə tutulmuş tek komponentli poliuretan yapışqan. Bu zaman, möhkəmləndirici lentin tətbiqi ilə çox zəhmət tələb edən qovuşuq yerlərinin üzlənməsinə ehtiyac qalmır	Tikişin 50 ml/pm (bir qab 6.5 m ² üzlüyə kifayətdir)	Məl.vərəqi	Allıq, 20 katric bir qutuda 310 ml tübik (kartuş)	

Bərkidici məmulatlar

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Özüyivəçən deşən şurup (TN) Xüsusi başlıqlı şurup KNAUF – lövhələrin (GKL, GKLN, GKINO) metal profil karkaslarına (metalin qalınlığı 0.7 mm-ə qədər) metali deşmədən bərkidilməsi üçündür	Diametr/uzunluq 3.5x25 3.5x35 3.5x45 3.5x55 3.5x70 3.5x90	TN 25 TN 35 TN 45 TN 55	Qutu, 1000 əd	
	Özüyivəçən dələn şurup (TB) Xüsusi başlıqlı şurup KNAUF – lövhələrin (GKL, GKLN, GKINO) metal profil karkaslarına (metalin qalınlığı 0.7-2.0 mm-ə qədər) metali deşmədən bərkidilməsi üçündür	Diametr/uzunluq 3.5x25 3.5x35	TB 25 TB 35	Qutu, 1000 əd	
	Özüyivəçən deşən şurup (LN) Metal profillərin və ya lövhə detallarının (qalınlıq 0.7 mm-ə qədər) əvvəlcədən deşmədən bir-birinə bərkidilməsi üçündür	Diametr/uzunluq 3.5x9	LN 9	Qutu, 1000 əd	
	KNAUF AQUAPANEL® iti başlıqlı şuruplar SN KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrinin qalınlığı 0.7 mm-dən çox olmayan ağac və ya polad karkasa bərkidilməsində istifadə edilir. Gizli frezer başlıqlı şuruplar xaçşəkili şlisa malikdir. Şuruplarda korroziyaya qarşı örtük düz dumanı kamerasında 500 saat ərzində korroziyaya dayanıqlığı təmin etməlidir. SN 25 şurupu plitələrin ilk qatının polad karkasa bərkidilməsi üçündür. SN 39 şurupu plitələrin birinci və ikinci qatının ağac və ya polad karkasa bərkidilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur	Diametr/uzunluq 4.2x25 4.2x39	SN 25 SN 39	SN 25 1000 əd/qutu SN 39 500 əd/qutu	
	KNAUF AQUAPANEL® deşən başlıqlı şuruplar SB KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrin 0.7-2.0mm qalınlıqlı polad karkasa bərkidilməsində istifadə edilir. Gizli frezer başlıqlı şuruplar xaçşəkili şlisa malikdir. Şuruplarda korroziyaya qarşı örtük düz dumanı kamerasında 500 saat ərzində korroziyaya dayanıqlığı təmin etməlidir. SB 25 şurupu plitələrin ilk qatının polad karkasa bərkidilməsi üçündür. SB 39 şurupu plitələrin birinci və ikinci qatının polad karkasa bərkidilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur	Diametr/uzunluq 3.9x25 3.9x39	SB 25 SB 39	SB 25 250 əd/qutu SB 39 250 əd/qutu	
	Knauf Brio Şurupu 19 mm KNAUF – superdöşəmə (GLL, GLLN) elementlərinin öz aralarında bərkidilməsində istifadə edilən xüsusi başlıqlı özüyivəçən deşən şurup	Diametr /uzunluq 4.2x17 4.2x22	Brio18 Brio 23	Qutu, 500 əd	

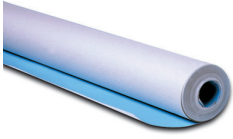


Bərkidici məmulatlar

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Dübel "K" Kənarlı plastik dübel arakəsmə və üzlemələrdə konstruksiya elementlərinin daşıyıcı divar və örtüklərə bərkidilməsində istifadə edilir	Diametr/uzunluq 6x35 6x50 8x80	6/35 5/50 8/80	Qutu, 50 əd	
	Anker elementi Aşırma pəzli metal anker asma tavan elementlərinin və beton örtüklərdə analogi konstruksiyaların bərkidilməsində istifadə edilir	Diametr/uzunluq 6x40 8x40	TDN 6	Qutu, 100 əd	
	Knauf Hartmut dübeli Boşluqlu konstruksiyaların məs: Knauf lövhələrin üzərində ağır avadanlığın və əşyaların (55 kq-a qədər) asılması üçün istifadə olunur		M5x60	Qutu, 50 əd	
	Knauf Diamant şurupu Xüsusi formalı başlıqlı şurup KNAUF Diamant – lövhələrinin metal profil karkaslarına) əvvəlcədən profil divarını deşmədən bərkidilməsi üçündür	Diametr/uzunluq 3.9x33 3.9x38 3.9x55	HGP 3.9 x 23 HGP 3.9 x 38 HGP 3.9 x 55	Qutu, 1000 əd	
	Knauf Anker Elementi Metal anker asma tavan elementlərinin və beton örtüklərdə analogi konstruksiyaların bərkidilməsində istifadə edilir		M5x60	Qutu, 500 əd	

İnşaat lentləri / Rulon materiallar

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Qablaşdırma	Çatdırılma	Qeyd
	KNAUF – Dichtungsband kipləşdirici lent Özüyapışan mikroməsəməli polimer lent bitişmə yerlərində üzləmə və arakəsmə karkaslarının metal profillərinin daşıyıcı tikinti konstruksiyalarına möhkəm birləşdirilməsi, eləcə də, tələb edilən səs izolyasiyasının təmin edilməsində tətbiq edilir	Eni 30 50 70 95 Qalınlığı 3.2	Qutu 24 rulon 18 rulon 12 rulon 10 rulon	Rulon, 30 m	
	KNAUF Kurt - tikis lent KNAUF – lövhənin (GKL, GKLN, GKINO) qovuşma yerlərinin doldurulmasında üzləmə tikisinin möhkəmləndirilməsində, bəzək işlərinin aparılması zamanı çatların əmələ gəlməsinin qarşısının alınmasında istifadə olunur	Eni 50	Qutu 300 rulon	Rulon, 75 m	
	KNAUF Özüyapışan Tikis Lenti (Şüşə lifi) Lövhe materiallarının tikis yerlərinin möhkəmləndirilməsində ideal material hesab edilir	Eni 50		Rulon, 90 m	
	KNAUF Trenn Fix - ayırıcı lent Özüyapışan polimer lent KNAUF – lövhədən (GKL, GKLN, GKINO) ibarət üzləmənin kənarının arakəsmə konstruksiyalarına sürüşkən birləşməsində tətbiq edilir	Eni 65		Rulon, 50 m	
	Kənar lent FE 8/100 Elastifikasiya edilmiş penopolistirol və polietilen plyonkadan hazırlanmış ikiqat lent təkme dartağın tikilinin divarı ilə birləşmə detallarının kompensasiyası kimi tətbiq edilir	Eni 100	8 rulon	Rulon, 40 m	
	Knauf Brio Edge Strip divar birləşmələrinin izolyasiyası (daş yunu) Quru yığma döşəmələrin tikilinin divarı ilə birləşmə detallarının kompensasiyası kimi tətbiq edilir	1200/100/10	Qutu, 100əd	Çatdırılma əd.	

İnşaat lentləri / Rulon materialları

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	Qablaşdırma	Çatdırılma	Qeyd
	Altıq kağızı Parafinlənmiş kağız ayırıcı qat olaraq tökmə dartağın qurulmasında istifadə edilir	Eni 1250		Rulon, 80 m (100 m ²)	
	KNAUF AQUAPANEL® tikij lenti Xarici KNAUF AQUAPANEL® plitələrin tikij yerlərinin möhkəmləndirilməsi üçündür	Eni 100		Qutu, 12 əd Uzunluq 50 m	
	KNAUF AQUAPANEL® şüşə tor xarici möhkəmləndirici tor Şüşə tor özül astar və ya üzük qatının möhkəmləndirilməsində istifadə edilir. Şüşə tor xüsusi qələviyədavamlı örtüyə malikdir	Eni 50 100		Qutu, 12 əd Uzunluq 50 m	




KNAUF-INSULATION mineral mahlic

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Şüşə lif əsaslı mineral mahlic KNAUF-lövha (GKL, GKLN, GKLNÖ) və KNAUF superlövhadən (GLL, GLLN) hazırlanmış arakəsmələrdə istifadə edilir.	50*610*7500	KNAUF INSULATION "Akustik arakəsmə" (rulon) L037	Termoçöküntülü plyonka Altılıq – 16 bağlama Bağlama – 18.3m2	
	Şüşə lif əsaslı plite formasında mineral mahlic KNAUF-lövha (GKL, GKLN, GKLNÖ) və KNAUF superlövhadən (GLL, GLLN) hazırlanmış arakəsmələrdə istifadə edilir.	50*610*1250 75*610*1250	KNAUF INSULATION "Akustik arakəsmə" (plite) L037 KNAUF INSULATION MİNERAL PLUS İPB037	Termoçöküntülü plyonka Altılıq – 24 bağlama Bağlama: 50 – 18.3m2 75 – 12.2m2	
	Şüşə lif əsaslı rulon formasında olan mineral mahlic. Taxta ev tikintisində və enişli damlarda istifadə olunur. Səviyyə: Standart	50*1200*7500	KNAUF INSULATION Teplorulon L044 Earthwool	Termoçöküntülü plyonka Altılıq – 40 bağlama Bağlama – 18m2	
	Şüşə lif əsaslı rulon formasında olan mineral mahlic. Taxta ev tikintisində, enişli damlarda və metal konstruksiyalarda istifadə olunur. Səviyyə: Premium	50*1200*6250 50*1200*10000	KNAUF INSULATION Teplorulon Earthwool L040	Termoçöküntülü plyonka Altılıq – 40 və 24 bağlama Bağlama: 15 – m2 24 – m2	
	Şüşə lif əsaslı plite formasında olan mineral mahlic. Taxta ev tikintisində, enişli damlarda və metal konstruksiyalarda istifadə olunur.	50*610*1230 100*610*1230	KNAUF INSULATION Termo plite 039 Profitep L039	Termoçöküntülü plyonka Altılıq – 48 bağlama Bağlama – 12m2	
	Şüşə lif əsaslı bir tərəfi alüminium folqa ilə üzənmiş rulon mineral mahlic. Taxta ev tikintisində, enişli damlarda, metal konstruksiyalarda istifadə olunur.	50*1200*10000	KNAUF INSULATION Earthwool L040	Termoçöküntülü plyonka Altılıq – 40 bağlama Bağlama – 12m2	
	Mineral yun əsaslı cəbhə izolyasiya lövhəsi.	50*600*1200 75*600*1200 100*600*1200	KNAUF INSULATION MİNERAL PLUS FCB035	Termoçöküntülü plyonka	
	Mineral yun əsaslı "Ecosə" tül örtüyünə sahib cəbhə izolyasiya lövhəsidir	50*600*1200 75*600*1200 100*600*1200	KNAUF INSULATION MİNERAL PLUS FCB035KD	Termoçöküntülü plyonka	







KNAUF-INSULATION mineral mahlıc

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Mineral yun əsaslı cəbhə izolyasiyası.	50*600*1200 75*600*1200 100*600*1200	KNAUF INSULATION MİNERAL PLUS FCB034	Termoçöküntülü pilyonka	
	Mineral yun əsaslı "Ecose" tül örtüyünə sahib cəbhə izolyasiya lövhəsidir	50*600*1200 75*600*1200 100*600*1200	KNAUF INSULATION MİNERAL PLUS FCB034KD	Termoçöküntülü pilyonka	
	Knauf Insulation bazalt lif əsaslı plitə formasında mineral mahlıc. İstifadə yerləri: asma tavan, enişli dam	Qalınlıq: 50-120mm Uzunluq: 1000mm En: 600mm	KRS KRSK	Termoçöküntülü pilyonka Bağlama: 50*600*1000 - 7.2 m2	
	Knauf Insulation bazalt lif əsaslı plitə formasında mineral mahlıc. İstifadə yerləri: ventilyasiya olunan fasad sistemləri	Qalınlıq: 50-120mm Uzunluq: 1000mm En: 600mm	KRL KRP KRPVF	Termoçöküntülü pilyonka Bağlama - 3.6 m2	
	Knauf Insulation bazalt lif əsaslı plitə formasında mineral mahlıc. İstifadə yerləri: daxili arakəsmələr	Qalınlıq: 50-120mm Uzunluq: 1000mm En: 600mm	KPSK KRP	Termoçöküntülü pilyonka	
	Knauf Insulation bazalt lif əsaslı plitə formasında mineral mahlıc. İstifadə yerləri: düz damlarda və terraslarda istilik, səs, eləcə də yanğına qarşı izolyasiya olaraq istifadə olunur.	Qalınlıq: 40-120mm Uzunluq: 1000mm En: 600mm	DDP	Termoçöküntülü pilyonka Bağlama - 3.6 m2	
	Texniki İzolyasiya "Knauf Insulation silindr" rulon formalı bir-biri ilə sintetik qatranla bağlı olan və alüminium folqa ilə örtülmüş mineral lifli izolyasiya materialıdır. Müxtəlif diametrlili boru kəmərlərinin istilik izolyasiyası üçün nəzərdə tutulmuşdur.	Daxili diametri: 15-219mm Qalınlıq: 20-105mm Uzunluq: 1200mm	IPS620 HPS035 ALUR	Bağlama - 0.192 m3	
	Knauf Insulation rulon formalı sintetik qatranla bağlı və sinkləşmiş toru olan mineral lifli izolyasiya materialıdır. Material tamamilə su keçirməyən və əsasən boru kəmərlərinin, rezervuarların, tüstü bacalarının və s. texniki konstruksiyaların istilik, səs və yanğına qarşı izolyasiyasında istifadə edilir.	Qalınlıq: 40-100mm Uzunluq: 1000(2*500)* En: 5000-2500	WM640GG WM660GG		



Metal konstruksiyalar üçün KNAUF INSULATION mineralmahlıclı həsirləri

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Şüşə lifli rulon material. Yüngül metal konstruksiyaların istilik izolyasiyasında istifadə edilir. Səviyyə - Standart	10000x1200x50 10000x1200x100 6500x1200x150	KNAUF Insulation Metalkonstruksiya Termo Rol 040	Termoçöküntülü plyonka Çatdırılma Rulon	
	Şüşə lifli rulon material. Yüngül metal konstruksiyaların istilik izolyasiyasında istifadə edilir. Səviyyə - Premium	9000x1200x100 5500x1200x150	KNAUF Insulation Metalkonstruksiya Termo Rol 037	Termoçöküntülü plyonka Çatdırılma Rulon	
	Şüşə lifli rulon material. Yüngül metal konstruksiyaların istilik izolyasiyasında istifadə edilir. Səviyyə - Super-premium	5000x1200x100 3500x1200x150	KNAUF Insulation Metalkonstruksiya Termo Rol 034	Termoçöküntülü plyonka Çatdırılma Rulon	



Enişli damlar üçün KNAUF INSULATION mineralmahlıclı həsir və plitələri

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Şüşə lifli rulon material. Enişli damların istilik izolyasiyasında istifadə edilir. Səviyyə - Premium	9000x1200x50 5500x1200x150 9000x570x50 5500x570x150	KNAUF Insulation Enişli dam Termo Rol 037	Termoçöküntülü plyonka Çatdırılma Rulon	
	Şüşə lifli rulon material. Enişli damların istilik izolyasiyasında istifadə edilir. Səviyyə - Super-premium	5500x1200x50 3500x1200x150 5500x570x50 3500x570x150	KNAUF Insulation Enişli dam Termo Rol 034	Termoçöküntülü plyonka Çatdırılma Rulon	
	Şüşə lifdən hazırlanmış plitə formasında material. Enişli damların istilik izolyasiyasında istifadə edilir. Səviyyə - Premium	570x1250x100 1250x570x150	KNAUF Insulation Enişli dam Termo Plitə 037	Termoçöküntülü plyonka Çatdırılma Paket	
	Şüşə lifdən hazırlanmış plitə formasında material. Enişli damların istilik izolyasiyasında istifadə edilir. Səviyyə - Super-premium	1250x570x100 1250x570x150	KNAUF Insulation Enişli dam Termo Plitə 034	Termoçöküntülü plyonka Çatdırılma Paket	
	Şüşə lifdən hazırlanmış rulon material. KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GKLENO) və KNAUF – superlövhədən (GLL, GLLN) hazırlanmış arakəsmələrdə istifadə edilir	10000x1200x50	KNAUF Insulation Akustik Tepliş Termo Roll 040 (rulon)	Termoçöküntülü plyonka Altılıq, 36 Rulon Çatdırılma Rulon, 2 əd	
	Şüşə lif əsaslı plitə formasında material. KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GKLENO) və KNAUF – super lövhədən (GLL, GLLN) hazırlanmış arakəsmələrdə istifadə edilir	1250x610x50	KNAUF Insulation Termoplita 3D 044-50 (plitə)	Termoçöküntülü plyonka Altılıq, 48 Bağlama Çatdırılma Bağlama, 16 əd.	

Laylı hörgü üçün KNAUF INSULATION mineralmahlıclı həsir və plitələri

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Şüşə lif əsaslı plitə formasında material. Daşıyıcı divarla qoruyucu - dekorativ kiçikölçülü materialdan ibarət üzləmə arasında orta təbəqə kimi istifadə olunur.	1250x600x50 1250x600x70 1250x600x100 1250x600x120	KNAUF Insulation "Laylı hörgü" Termo Plitə 034	Termoçöküntülü pilyonka Çatdırılma Plitələr	10° C-də İstilikkeçirmə əmsalı 0.034
	Şüşə lif əsaslı plitə formasında material. Daşıyıcı divarla qoruyucu - dekorativ kiçikölçülü materialdan ibarət üzləmə arasında orta təbəqə kimi istifadə olunur.	1250x600x50 1250x600x70 1250x600x100	KNAUF Insulation "Laylı hörgü" Termo Plitə 033	Termoçöküntülü pilyonka Çatdırılma Plitələr	10° C-də İstilikkeçirmə əmsalı 0.032

Ventilyasiya olunan fasadlar üçün KNAUF INSULATION mineralmahlıclı həsir və plitələri

Təsviri	Xarakteristika	Ölçü, mm	İşarəsi	Qablaşdırma	Qeyd
	Şüşə lif əsaslı plitə formasında material. Ventilyasiya olunan fasad sistemlərinin iki təbəqəli konstruksiyalarında daxili təbəqə kimi istifadə olunur	1250x600x50 1250x600x70 1250x600x100 1250x600x120	KNAUF Insulation "Ventilyasiya olunan fasad" Termo Plitə 034	Termoçöküntülü pilyonka Çatdırılma Plitələr	10° C-də İstilikkeçirmə əmsalı 0.034
	Şüşə lif əsaslı plitə formasında material. Ventilyasiya olunan fasad sistemlərinin iki təbəqəli konstruksiyalarında daxili təbəqə kimi istifadə olunur	1250x600x50 1250x600x70 1250x600x100	KNAUF Insulation "Ventilyasiya olunan fasad" Termo Plitə 033	Termoçöküntülü pilyonka Çatdırılma Plitələr	10° C-də İstilikkeçirmə əmsalı 0.032



İnnovasiya

Tikinti və təmir keyfiyyətinin ənənələri

KNAUF məhsulları kataloqunun verilən bölməsində quru tikinti qarışıqlarının və hazır məhlulların tətbiqinin əhəmiyyətli dərəcədə qənaət, sürət və asanlıqını təmin edən inşaat-tamamlama işlərinin mexanikləşdirilməsi üçün PFT texnikası göstərilmişdir. Bütün texnikanın istehsalı Almaniya da həyata keçirilir.






PFT texnikası sizin yerinizə çətin işi görür! Onun köməyi ilə həm suvaq işlərini tez və qənaətli şəkildə aparmaq, həm də tökmə döşəmələri quraşdırmaq, tikinti məhlullarını çəkmək, möhkəmləndirməni yerinə yetirmək mümkündür və bu da hələ onun funksiyalarının hamısı deyil. PFT texnikası işin səmərəliliyini təmin etmək üçün yaradılmışdır!



Maşınlar və mexanizmlər

- KNAUF PFT suvaq maşınları
- KNAUF PFT üzlük suvaq maşınları
- KNAUF PFT nasosları
- KNAUF PFT pnevmodaşıma qurğusu
- KNAUF PFT mikseri

Suvaq, üzlük suvaq çəkmək üçün maşınlar KNAUF PFT

Təsviri	Xarakteristika	Qeyd
	<p>Suvaq maşını PFT G4 Standard</p> <p>Məhsuldarlıq: 6-55 l/dəq Vurma təzyiqi: 30 bar Vurma məsafəsi: 50 m-ə qədər Nasosun motoru: 5,5 kVt, 385 dövr/dəq. Ölçüləri: uz./en/hünd.: 1200/720/1530 Bunckerin hündürlüyü: 910 mm Ümumi çəkisi: 271 kq</p>	
	<p>Suvaq maşını PFT G4 Smart</p> <p>Məhsuldarlıq: 6-55 l/dəq Vurma təzyiqi: 30 bar Vurma məsafəsi: 50 m-ə qədər Nasosun motoru: 5,5 kVt, 385 dövr/dəq. Ölçüləri: uz./en/hünd.: 1200/720/1530 Bunckerin hündürlüyü: 910 mm Ümumi çəkisi: 271 kq</p>	
	<p>Suvaq maşını PFT Bolero</p> <p>Məhsuldarlıq: 6-12 l/dəq Vurma təzyiqi: 25 bar Vurma məsafəsi: 30 m-ə qədər Vurma hündürlüyü: 15 m Nasosun motoru: 1,9 kVt, 90 və ya 181 dövr/dəq. Ölçüləri: uz./en/hünd.: 800/700/1500 Bunckerin hündürlüyü: 950 mm Ümumi çəkisi: 112 kq</p>	
	<p>Üzlük suvaq çəkmək üçün maşın KNAUF PFT Ritmo/Ritmo Plus M</p> <p>Məhsuldarlıq: 4-14 l/dəq Vurma təzyiqi: 15 bar Vurma məsafəsi: 15 m-ə qədər Vurma hündürlüyü: 8 m Nasosun motoru: 1,3 kVt, 175-650 dövr/dəq Ölçüləri: uz./en/hünd.: 750/600/1340 m Bunckerin hündürlüyü: 900 mm Ümumi çəkisi: 95 kq</p>	
	<p>Üzlük suvaq çəkmək üçün maşın KNAUF PFT Ritmo powercoat</p> <p>Məhsuldarlıq: 4-14 l/dəq Vurma təzyiqi: 15 bar Vurma məsafəsi: 15 m-ə qədər Vurma hündürlüyü: 8 m Nasosun motoru: 1,3 kVt, 175-650 dövr/dəq Ölçüləri: uz./en/hünd.: 750/600/1340 m Bunckerin hündürlüyü: 900 mm Ümumi çəkisi: 95 kq</p>	










Nasoslar / Pnevmodaşıma qurğusu / Mikser KNAUF PFT

Təsviri	Xarakteristika	Qeyd
	<p>Məhlul üçün nasos KNAUF PFT SWING L FU400</p> <p>Məhsuldarlıq: 7,5-25 l/dəq Motor: 5,5 kVt, 280 dövr/dəq. Ölçüləri: uz./en/hün.: 1600/600/660 Bunkerin hündürlüyü: 950 mm Ümumi çəkisi: 130 kq</p>	
	<p>Məhlul üçün nasos KNAUF PFT ZP3 XL</p> <p>Məhsuldarlıq: 27 l/dəq Vurma təzyiqi: 30 bar Vurma məsafəsi: 100 m-ə qədər Motor: 7,5 kVt, 175 dövr/dəq. Ölçüləri: uz./en/hün.: 2255/725/745 Ümumi çəkisi: 238 kq</p>	
	<p>Məhlul üçün nasos KNAUF PFT ZP3 XXL</p> <p>Məhsuldarlıq: 3-140 l/dəq Vurma məsafəsi: 120 m Vurma hündürlüyü: 60 m Motor: 7,5 kVt, 52-338 dövr/dəq Ölçüləri: uz./en/hünd: 1560/570/590 m Ümumi çəkisi: 291 kq</p>	
	<p>Pnevmodaşıma qurğusu KNAUF PFT Silomat E 140</p> <p>Məhsuldarlıq: 20 kq/dəq Vurma məsafəsi: 80/140 m-ə qədər Motor: 5.5 /7.5 kVt Hava sərfi: 100/140 m³/saat Ölçüləri: uz./en/hünd: 2320/1530/1230 m Konteynerin həcmi: 55 l Ümumi çəkisi: 430/450 kq</p>	
	<p>Axar mikseri KNAUF PFT HM 24</p> <p>Məhsuldarlıq: 25-50 l/dəq Motor: 2,0 /3,0 kVt, 280 dövr/dəq Dolma hündürlüyü: 970 mm Ölçüləri: uz./en/hünd: 1870/670/970 m Ümumi çəkisi: 110 kq</p>	

KNAUF PFT maşınlarına aid olan ehtiyat hissələri

Təsviri	Adı	Qeyd
	"Geka" birləşdirici ilə su/hava şlanqı 3/4» x 40m	
	Elektrik kabeli 5 x 4 25m CEE 5 x 32A 6h	
	TWISTER D6-3wf PIN Statoru	
	D6-3 Rotoru	
	Su nasosu tutacaq ilə AV 30,5 kW	
	Stator A2-2,5 L	
	Stator B4-1,5 L	
	Rotor A2-2,5 L powercoat	
	Elektrik açarı	
	Hava kompressoru LK 402 III	




KNAUF PFT maşınlarına aid olan ehtiyat hissələri

Təsviri	Adı	Qeyd
	Elektrik açarlı pult kabeli 25 m baraban üzərində	
	Məhlul şlanqı RONDO 25 mm 10 m 2 x hidravlik kilidli rəngi: narıncı Məhlul şlanqı RONDO 35 mm 13.3 m 2 x hidravlik kilidli rəngi: narıncı	
	Stator TWISTER D8-1.5 PIN	
	Rotor D8-1.5 çıxıntılı Rotor R7-1.5, çıxıntılı	
	Stator R7-1.5	
	ROTOMIX-D pompa üçün	
	ROTOMIX-R pompa üçün	
	Gücləndirilmiş qarışdırıcı ox G4/G5 RAL2004 üçün	
	Qarışdırıcı ox G4/G5 RAL2004 üçün	

KNAUF PFT maşınlarına aid olan ehtiyat hissələri

Təsviri	Adı	Qeyd
	Sıxac 245 mm R-pompa üçün 270 mm	
	Çiləyici başlıq S 14 mm qara	
	Pulverizator 25 mm ID24, başlıq 14 mm	
	Birləşdirici Geka 1/2 mufta	
	Birləşdirici Geka 3/4 mufta	
	Su sərfölçəni. 150-2,500 l/s	
	Süzgəc diam. 100 mm	
	Birləşdirici Geka üçün kipeç	
	Süngər diyircək 30 mm diam.	
	Süngər diyircək 50 mm diam.	

KNAUF PFT maşınlarına aid olan ehtiyat hissələri

Təsviri	Adı	Qeyd
	Döşəmə mayakı üçün üçayaq	
	Tökmə döşəmələr üçün konsistensiya ölçmə qabı	
	Tökmə döşəmə üçün fırça	

Dəqiqlik

İstifadədə asanlıq

Kataloqun verilən bölməsində KNAUF tikinti alətləri təqdim edilir.

İstənilən tikinti və ya təmir işlərində etibarlı alətlər gərəklidir. KNAUF şirkəti qiymət və keyfiyyətin optimal nisbəti ilə fərqlənən kompleks inşaat-tamamlama işləri, tikinti və təmirin aparılması üçün geniş çeşiddə tikinti alətlərini təqdim edir. KNAUF şirkətinin təklif etdiyi alətlərin keyfiyyəti şirkətin istehsal etdiyi məhsulların keyfiyyəti ilə müqayisə edilə bilər.

Təhlükəsiz və rahat işin bütün şərtlərini və istifadədə asanlıqını təmin edərək, KNAUF şirkətinin təklif etdiyi alətlər sizin zəhmətinizi əhəmiyyətli dərəcədə asanlaşdıracaqdır. Yüksək keyfiyyətli və etibarlı alətlər təkcə peşəkarlar üçün deyil, həm də bu və ya digər formada öz mənzillərinin təmiri problemi ilə üzləşən geniş istehlakçı kütləsi üçün nəzərdə tutulmuşdur. KNAUF şirkəti detallara xüsusi diqqət ayıraraq tikinti və təmirin bütün mərhələlərində keyfiyyət və rahatlığı təmin edir.







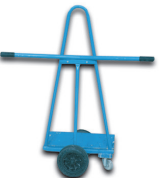





Alətlər

- KNAUF – lövhələrin və digər məhsulların işlənməsi üçün alətlər
- KNAUF – lövhələrin və digər məhsulların montajı üçün alətlər
- Suvaq işləri üçün nəzərdə tutulan alətlər
- Elektrik alətləri
- Komplektləşdirici və digər məhsullar

KNAUF-lövhlərin və digər məhsulların işlənməsi üçün alətlər







Təsviri	Xarakteristika	Qablaşdırma	Çatdırılma	Qeyd
	Bıçaq "Plattenmesser" Qatlanan bıçaq KNAUF-lövhlərin (GKL, GKLN, GKINO) kəsilməsində istifadə edilir	Paket, 12 əd.	Əd.	Çəki, qr 90
	Bıçaq "Klingenmesser" Dəyişilən ülgüclü bıçaq KNAUF-lövhlərin (GKL, GKLN, GKINO) kəsilməsində istifadə edilir	Qutu, 12 əd.	Əd.	
	KNAUF - superləvhələri (GLL, GLLN) kəsmək üçün bıçaq KNAUF - superləvhələrin (GLL, GLLN) kəsilməsi üçündür		Əd.	
	Enli çapacaq "Plattenschneider" KNAUF-lövhdən (GKL, GKLN, GKINO) zolaqların kəsilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur		Əd.	kəsilən zolağın eni 630 mm-ə qədər
	Ensiz çapacaq "Streifentrenner" KNAUF-lövhdən (GKL, GKLN, GKINO) ensiz zolaqlarının kəsilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur.		Əd.	kəsilən zolağın eni 200 mm-ə qədər
	Dəlik açan alət "Stichling" KNAUF-lövhlərdə (GKL, GKLN, GKINO) fasonlu dəliklərin açılması üçündür	Qutu, 10 əd.	Əd.	
	Mişar "Stichsäge" KNAUF-lövhlərdə (GKL, GKLN, GKINO) düzətli kənara malik dəliklərin açılması üçündür		Əd.	
	Kənar haşiyəni çıxarmaq üçün rəndə "Kantenhobel" KNAUF-lövhdən (GKL, GKLN, GKINO) kəsilmiş kənar haşiyəsinin məcunla işlənməyə hazırlıq məqsədilə (22.5° və ya 45° bucaq altında) üz tərəfinin çıxarılması üçün nəzərdə tutulmuşdur		Əd.	Üz tərəfin bucağı 22.50/45.0
	Soyucu rəndə "Surformobel" Ölçülərin bərabərləşdirilməsi və son formanın verilməsi üçün KNAUF-lövhlərin (GKL, GKLN, GKINO) kəsilmiş kənar haşiyələrinin işlənməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur	Qutu, 6 əd.	Əd.	
	Rəndə üçün ehtiyat elementləri Soyucu rəndənin dəyişilən ehtiyat hissəsidir		Əd.	
	GKL üçün iynəli val Əyrixətli konstruksiyaların quraşdırılması zamanı lövhələrin səthini emal etmək üçündür		Əd.	

KNAUF – lövhələrin və digər məhsulların montajı üçün alətlər

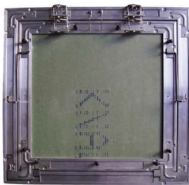
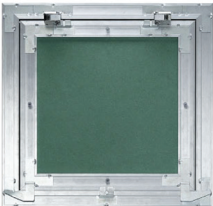
Təsviri	Xarakteristika	Qablaşdırma	Çatdırılma	Qeyd
	Knauf Brio nivelir Döşəmələrin quraşdırılması zamanı quru tökmənin düzləşdirilməsində istifadə olunur		Əd.	Ölçü, mm 2500 1250
	Akustik Germetik Üçün Tapança Akustik germetikin yaxılması üçün istifadə olunur		Əd.	
	Montaj qurğusu "Plattenheber" Fiksatorlu lingə malik olan qurğu arakəsmə və üzlemələrin montajı zamanı KNAUF-lövhələri (GKL, GKLN, GKLNO) şaquli vəziyyətdə saxlamaq üçündür		Əd.	qurğunun hündürlüyü 80 sm
	Daşma üçün alət "Plattentrager" KNAUF-lövhələrin (GKL, GKLN, GKLNO) daşınması üçün tutacağa malikdir. Cüt halda istifadə edilir	Qutu, 2 əd.	Əd.	
	Araba "Plattenroller" KNAUF-lövhələrin (GKL, GKLN, GKLNO) və KNAUF - supelövhələrin (GLL, GLLN) üfüqi vəziyyətdə daşınması üçün ikitəkərli araba		Əd.	yüqaldırma qabiliyyəti 400 kq
	Nişanlama qaytanı "Lotsschnuravtomat" Tərkibində rəngli məhlul olan futlyarda qaytanlı çarx. Hamar səhələrdə nişanlama xətlərinin çəkilməsi, eləcə də, ölçünün tavana köçürülməsində şaqul rolunu oynayır	60 əd.	Əd.	qaytanın uzunluğu 15 m
	Pərçimləyici "Stansange" Karkasın montajı zamanı kəsərək əymə metodu ilə istiqamətləndirici profillərdə dayaq profillərinin fiksasiyası üçün nəzərdə tutulmuşdur	Paket, 100 əd.	Əd.	
	Parça kəməri Montajçının kəmərinə alət çantasını bərkitmək üçündür		Əd.	
	Vinburanı saxlamaq üçün çanta Montajçının kəmərinə "hazır" vəziyyətdə elektrik vinburanı bərkitmək üçündür		Əd.	
	Alət çantası Montajçının kəmərinə "hazır" vəziyyətdə şurup və alətlərin saxlanması üçündür		Əd.	

Suvaq / məcunlama işləri üçün nəzərdə tutulan alətlər

Təsviri	Xarakteristika	Sənəd	Qablaşdırma	Çatdırılma	Qeyd
	<p>Mikser başlığı Tələb edilən konsistensiyanın əldə olunması məqsədilə quru qarışıqların suda həll edilməsi zamanı qarışdırılması üçündür. Elektrik vintburan ilə istifadə edilir</p>			Əd.	
	<p>Üzlük suvaq qutusu Üzlük suvaq həll edilməsi üçün qabdan KNAUF – lövhələrin (GKL, GKLN, GKLEO) qovuşuq yerlərinin üzlük suvaqlanmasında istifadə edilir</p>			Əd.	material paslanmayan polad
	<p>Ensiz mala (eni 8 sm) Məcunun qutuda qarışdırılması, eləcə də, KNAUF – lövhələrin (GKL, GKLN, GKLEO) qovuşuq yerlərinin üzlük suvaqlanmasında istifadə edilir</p>			Əd.	Eni, mm 80
	<p>Vintburanlı mala KNAUF – lövhələrin (GKL, GKLN, GKLEO) qovuşuq yerlərinin, şurup başlıqlarının dəliklərinin üzlənməsində, eləcə də, montaj nöqsanlarının aradan qaldırılmasında tətbiq edilir</p>		Qutu, 12 əd.	Əd.	Eni, mm 152
	<p>Enli mala Tamamlayıcı üzlük suvaq çəkilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur</p>		Qutu, 6 əd.	Əd.	eni, mm 200 250 300
	<p>Xarici künclər üçün mala KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GKLEO) konstruksiyalarının üzlənməsi prosesində xarici künclərə məcunun çəkilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur</p>		Qutu, 6 əd.	Əd.	
	<p>Daxili künclər üçün mala KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GKLEO) konstruksiyalarının üzlənməsi prosesində daxili künclərə məcunun çəkilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur</p>		Qutu, 6 əd.	Əd.	

Təsviri	Xarakteristika	Sənəd	Qablaşdırma	Çatdırılma	Qeyd
	Mala "Rorspaxtel" Əl çatmayan yerlərə üzlük suvağın çəkilməsi üçün nəzərdə tutulmuşdur. Çubuq ilə istifadə edilir			Əd.	Eni, mm 180
	Sürtgəc "Stilschleifer" Alüminium ərintidən hazırlanmış, cilalama toru üçün nəzərdə tutulmuş sıxaclı və şarirlə bərkidilmiş tutacaq plastına əl çatmayan yerlərdə suvaqlanmış səthlərin quru üsulla cilalanması üçündür			Əd.	Ölçü, mm 240x80
	Sürtgəc "Handschleifer" Cilalama toru və qulpu üçün sıxaclı plastmas plastına suvaqlanmış səthlərin quru cilalanması üçündür			Əd.	Ölçü, mm 240x80
	Sürtgü toru "Stilschleifer" və "Handschleifer" sürtgəclərinin işçi hissəsi kimi istifadə edilir		Qablaşdırma, 10 əd		
	Suvaq sürtgüsü Malalanmış qatın nahamarlıqlarının aradan qaldırılmasında son malalama işləri üçün istifadə edilir			Əd.	Ölçü, mm 180/320 200/360 280/500
	Suvaq darağı İkinci suvaq qatının vurulması nəzərdə tutulan səthlərin hazırlanmasında istifadə üçün nəzərdə tutulmuşdur			Əd.	

Müdaxilə qapaqları

Təsviri	Xarakteristika	Sənəd	Qablaşdırma	Çatdırılma	Qeyd
	Knauf Kombi DW müdaxilə qapağı Baxış şaxtalarının qurulması üçün KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GKINO) konstruksiyalarında istifadə edilir.		Qutu	Əd.	Ölçü, mm 300/300 400/400 500/500 600/600
	Knauf Access Panel müdaxilə qapağı Baxış şaxtalarının qurulması üçün KNAUF – lövhə (GKL, GKLN, GKINO) konstruksiyalarında istifadə edilir.		Qutu	Əd.	Ölçü, mm 300/300 400/400 500/500 600/600

Mündəricat

KNAUF - Alman standartı!	1
KNAUF məhsullar kataloqu üzrə bələdçi	3
MDB ölkələri üzrə KNAUF şirkətlər qrupu	4
KNAUF məhsulları müxtəlif inşaat məsələlərinin həlli üçün	6
KNAUF Komplekt sistemləri	9

Tavanlar

T 112 İkisəviyyəli metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət asma tavan	10
T 113 Birsəviyyəli metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət asma tavan	11
T 282 İkisəviyyəli metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət asma tavan	12
T 14 Torşəkilli asma tavanlar	13

Arakəsmələr

D 111 Birqat metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət birqat üzləmli arakəsmələr	14
D 112 Birqat metal karkas üzərində KNAUF – ikiqat üzləmli arakəsmələr	15
D 113 Birqat metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət üçqat üzləmli arakəsmələr	16
D 115 Aralı yerləşdirilmiş ikiqat metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət ikiqat üzləmli arakəsmələr	17
D 116 Aralı yerləşdirilmiş ikiqat metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət ikiqat üzləmli arakəsmələr	18
D 381 Birqat metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət birqat üzləmli arakəsmələr	19
D 382 Birqat metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət ikiqat üzləmli arakəsmələr	20
D 385.1 İkiqat metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət birqat üzləmli arakəsmələr	21
D 385.2 İkiqat metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət ikiqat üzləmli arakəsmələr	22
D 386.1 Aralı yerləşdirilmiş ikiqat metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət birqat üzləmli arakəsmələr	23
D 386.2 Aralı yerləşdirilmiş ikiqat metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət ikiqat üzləmli arakəsmələr	24

Üzləmələr

D 611 Yapışqan üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət birqat üzləmələr	25
D 623 Əsas divara bərkidilmiş metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət birqat və ya ikiqat üzləmələr	26

D 625 Əsas divardan aralı yerləşdirilmiş metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət birqat üzləmələr	27
D 626 Əsas divardan aralı yerləşdirilmiş metal karkas üzərində KNAUF – lövhələrdən ibarət ikiqat üzləmələr	28
D 683 TC profilindən ibarət olan metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət birqat və ya ikiqat üzləmələr	29
D 685 Əsas divardan aralı yerləşdirilmiş metal karkas üzərində KNAUF AQUAPANEL® Daxili plitələrdən ibarət birqat üzləmələr	30
Döşəmələr	
DÖ 131 KNAUF – döşəmə	31
Tikinti materialları və məmulatları	
Gipskarton KNAUF – lövhə (GKL)	34
KNAUF – nəmədavamlı lövhə (GKLN)	34
KNAUF – odadavamlı lövhə (GKLO)	34
KNAUF – nəmə və odadavamlı lövhə (GKLNO)	34
KNAUF Diamant - nəmə və zərbəyədavamlı lövhə	34
KNAUF-döşəmə	
Döşəmə elementi KNAUF – döşəmə	35
KNAUF Cleaneo acoustic	
KNAUF Cleaneo acoustic 8/15/20	35
KNAUF Cleaneo acoustic 8/18	35
KNAUF Cleaneo acoustic 12/25Q	35
KNAUF Cleaneo acoustic 6/18	35
KNAUF AQUAPANEL®Sement plitələr	
KNAUF AQUAPANEL® Xarici	35
KNAUF AQUAPANEL® Daxili	35
KNAUF Torşəkili - asma tavanlar	
KNAUF AMF Thermatex Feingelocht	36
KNAUF AMF Ecomin Orbit	36
KNAUF AMF Ecomin Antaris	36
KNAUF AMF Ecomin Filigran	36
KNAUF AMF Ecomin Planet	36
KNAUF-profillər	
İstiqamətləndirici KNAUF – profil DU	37
Dayaq profili DC	37

Mündəricat

Tavan profili TC	37
İstiqamətləndirici KNAUF - tavan profili TU	37
Qoruyucu künc profili KP	37
Künc suvaq profili KP	37
Mayak profili MP	37
Əsas T- profil 24/38	38
Ara daşıyıcı T- profil 24/38 (1200)	38
Ara daşıyıcı T- profil 24/38 (600)	38
Dekorativ künc profili	38
Dekorativ künc profili C-RWL	38
UA profili	38
Tamamlayıcı P - profili PVC	38
Tamamlayıcı künc profili	38
Deformasiya tikisi üçün profil	38

Asqılar/ Birləşdiricilər/ Profil uzadıcıları

İkisəviyyəli birləşdirici 60/27	39
Birsəviyyəli birləşdirici 60/27	39
Birbaşa asqı 60/27	39
Nonius-asqı	39
Profil uzadıcısı 60/27	39
UA profilinin bərkidici elementi	39
Asqı maşası	40
Asqı teli	40
Bucaq birləşdiricisi 60/27	40
İkisəviyyəli birləşdirici «KLİPS»	40
Twist asqı	40

Gips əsaslı quru qarışıqlar

KNAUF Rotband Universal gips suvağı	41
KNAUF MP 75 maşın üsulu ilə çəkilən gips suvağı	41
Knauf Rotband-Finiş üzlük suvağı	41
KNAUF Fugen gips əsaslı üzlük suvağı	41
KNAUF Uniflott yüksək möhkəmlikli gips əsaslı üzlük suvağı	41
KNAUF Perlfix gips əsaslı montaj qarışığı	41
KNAUF İzogips gips əsaslı suvaq	42
KNAUF Satengips üzlük suvağı	42

Germetiklər

KNAUF Acoustic Sealant	42
Brio Joint Adhesive	42

Hidroizolyasiya

KNAUF-Flechendicht hidroizolyasiyası 42

Astarlar

Səth astarı Grundiermittel 44

Adheziya astarı KNAUF – Betokontakt 44

Nüfuzedici astar KNAUF – Tiefengrund 44

Knauf - Haftemulsion 45

KNAUF AQUAPANEL® plitələri ilə işləmək üçün materiallar

KNAUF AQUAPANEL® - möhkəmləndirici qarışıq 46

KNAUF AQUAPANEL® - ağ məcun 46

KNAUF AQUAPANEL® - boz məcun 46

KNAUF AQUAPANEL® - daxili astarlama 46

KNAUF AQUAPANEL® - tikişlər üçün yapışdırıcı 46

Bərkidici məmulatlar

Özüyivəçən deşən şurup (TN) 47

Özüyivəçən dələn şurup (TB) 47

Özüyivəçən deşən şurup (LN) 47

KNAUF AQUAPANEL® Deşən başlıqlı şuruplar SB 47

KNAUF AQUAPANEL® İti başlıqlı şuruplar SN 47

KNAUF Brio şurupu 47

Dübel "K" 48

Anker elementi 48

KNAUF Hartmut dübeli 48

KNAUF Diamant lövhəsi üçün şurup 48

KNAUF Anker Elementi 48

İnşaat lentləri / Rulon materiallar

Kipləşdirici lent KNAUF-Dichtungsband 49

KNAUF Trenn Fix ayırıcı lenti 49

KNAUF Kurt tikiş lenti 49

FE 8/100 kənar lenti 49

KNAUF Brio Edge Strip 49

Altılıq kağızı 50

KNAUF AQUAPANEL® möhkəmləndirici lent 50

KNAUF AQUAPANEL® möhkəmləndirici xarici şüşə tor 50

Səs və istilik izolyasiyası

Mineralmahlıclı KNAUF Insulation həsir və plitələri akustik arakəsmələr üçün 51

Mündəricat

Mineralmahlıclı KNAUF Insulation həsir və plitələri taxta ev tikintisi üçün	51
Mineralmahlıclı KNAUF Insulation həsir və plitələri metal konstruksiyalar üçün	52
Məili damlar üçün KNAUF Insulation mineralmahlıclı həsir və plitələri	52
Mineralmahlıclı KNAUF Insulation həsir və plitələri laylı hörgü üçün	53
Ventilyasiya olunan fasadlar üçün KNAUF Insulation mineralmahlıclı həsir və plitələri	53
Maşınlar və mexanizmlər	
KNAUF PFT suvaq maşınları	
Suvaq maşını KNAUF PFT Bolero	56
Suvaq maşını KNAUF PFT G4 Smart	56
Suvaq maşını KNAUF PFT G4 Standart	56
KNAUF PFT məcunlama maşınları	
Məcunlama maşını KNAUF PFT Ritmo /Ritmo Plus M	56
Məcunlama maşını KNAUF PFT Ritmo powercoat	57
KNAUF PFT nasoslari	
Qarışıqlar üçün nasos KNAUF PFT ZP3 XL	57
Qarışıqlar üçün nasos KNAUF PFT ZP 3 XXL	57
Pnevmoötürücü qurğu KNAUF PFT	
Pnevmodaşırma qurğusu KNAUF PFT Silomat E 140	57
KNAUF PFT Mikserləri	
Axar mikseri KNAUF PFT HM 24	57
KNAUF PFT maşınlarına aid olan ehtiyat hissələri	
“Geka” birləşdirici ilə su/hava şlanqı 3/4» x 40m	58
Elektrik kabeli 5 x 4 25m CEE 5 x 32A 6h	58
TWISTER D6-3wf PIN Statoru	58
D6-3 Rotoru	58
Su nasosu tutacaq ilə AV30,5 KW	58
Stator A2-2,5 L	58
Stator B4-1,5 L	58
Rotor A2-2,5 L powercoat	58
Elektrik açarı	58
Hava kompressoru LK 402 III	58
Elektrik açarlı pult kabeli 25 m baraban üzərində	59
Məhlul şlanqı RONDO 25 mm 10 m 2 x hidravlik kilidli	59
Məhlul şlanqı RONDO 35 mm 13.3 m 2 x hidravlik kilidli	59

Stator TWISTER D8-1.5 PIN	59
Rotor D8-1.5 çıxıntılı	59
Rotor R7-1.5, çıxıntılı	59
Stator R7-1.5	59
Rotomix D-pompa üçün	59
Rotomix R-pompa üçün	59
Gücləndirilmiş qarışdırıcı ox G4/G5 RAL2004 üçün	59
Qarışdırıcı ox G4/G5 RAL2004 üçün	59
Sıxac 245 mm R-pompa üçün 270 mm	60
Çiləyici başlıq S 14 mm qara	60
Pulverizator 25 mm ID24, başlıq 14 mm	60
Birləşdirici Geka 1/2 mufta	60
Birləşdirici Geka 3/4 mufta	60
Su sərfölçəni. 150-2,500 l/s	60
Süzgəc diam. 100 mm	60
Birləşdirici Geka üçün kəpəc	60
Sünger diyircək 30 mm diam	60
Sünger diyircək 50 mm diam	60
Döşəmə mayakı üçün dayaq	61
Tökmə döşəmələr üçün konsistensiya ölçmə qabı	61
Tökmə döşəmə üçün fırça (dəstəksiz)	61

Alətlər

KNAUF-lövhələrin işlənməsi üçün lazım olan alətlər

Bıçaq "Plattenmesser"	64
Bıçaq "Klingenmesser"	64
KNAUF – superlövhələri (GLL, GLLN) kəsmək üçün bıçaq	64
Enli çapacaq "Plattenschneider"	64
Ensiz çapacaq "Streifentrenner"	64
Dəlik açan alət "Stichling"	64
Mişar "Stichsäge"	64
Kənar haşiyəni çıxarmaq üçün rəndə "Kantenhobel"	64
Soyucu rəndə "Zurformhobel"	64

KNAUF-lövhələrin montajı üçün lazım olan alətlər

Knauf Brio nivelir	65
Akustik germetik üçün tapança	65
Montaj qurğusu "Plattenheber"	65
Daşıma aləti "Plattenträger"	65
Araba "Plattenroller"	65
Nişan vurmaq üçün qaytan "Lotsschnuravtomat"	65
Pərçimləyici "Stansange"	65

Mündəricat

Künc pərçimləyicisi "Ekensetzer"	65
Parçadan hazırlanmış kəmərlər	65
Vintburan üçün çanta	65
Alət çantası	65

Suvaq /məcunlama işləri üçün alətlər

Mikser başlığı	66
Məcun hazırlamaq üçün qutu	66
Kəmçə mala	66
Vintburanlı mala	66
Enli mala	66
Xarici küncələr üçün mala	66
Daxili küncələr üçün mala	66
Mala "Rorşpaxtel"	67
Sürtgəc "Stilschleifer"	67
Sürtgəc "Handschleifer"	67
Sürtgü toru	67
Suvaq sürtgüsü	67
Suvaq darağı	67

Müdaxilə qapaqları

KNAUF Kombi DW	67
KNAUF Access Panel	67