



Az építőanyagok forrása

Ragasztástechnikai KATALÓGUS



SZÉLES VÁLASZTÉK,

AZONNAL RAKTÁRRÓL?

AZ IS VAN!

→ ujhazcentrum.hu

ELŐKÉSZÍTÉS

Alapozás.....	4
Kenhető vízszigetelés.....	5
Ajzatkiegyenlítők.....	6

RAGASZTÁS

.....	10
-------	----

FUGÁZÁS

.....	15
Szilikonok, ragasztók/fugázók.....	16



KEDVES OLVASÓ!

Napjainkban a ragasztástechnika egy sor fejlett technológia alapját képezi, ahhoz pedig, hogy a lehető leghatékonyabban végezzük el a kötési munkálatokat, eltérő ragasztási technológiát kell alkalmaznunk a különféle szerkezeti anyagokhoz. Az sem mindegy, hogy egyes burkolóanyagok, fémek, üvegek vagy éppen műanyagok kötése során milyen állagú ragasztóanyagot használunk, hiszen a folyékony és a szilárd ragasztók, valamint a ragasztópaszták más-más tulajdonságokkal és más-más kémiai reakciót kiváltva működnek.

Az építőiparban dolgozóként Ön is tudja, annak ellenére, hogy a területen a legfontosabb ragasztóanyagok közé a mész, a cement és a gipsz tartozik, számos más kötőanyagot is használnia kell a mindennapokban. A szigetelőlapokat bitumennel telepíti, a hézagokat különféle tömítőanyagokkal tölti ki, a hidegburkolatokat cementhabarccsal rögzíti, de egyre gyakrabban veszi a kezébe a polimer vizes diszperziókat is.

Az innovatív építőanyagok megkönnyítik, meggyorsítják a munkát, használatukhoz azonban a szakembernek is alkalmazkodnia kell. Gyakorlati és elméleti tudását egyaránt bővítenie kell ahhoz, hogy ezeket a modern anyagokat megfelelően tudja alkalmazni kivitelezési feladatai során.

A TOP 100 ragasztástechnikai terméket bemutató kiadványunk célja, hogy áttekintő, széles körű információval szolgáljon jelenleg a piacon elérhető, kötési munkálatokhoz használható termékekről, illetve a folyamat során felmerülő eszközök, kiegészítők soráról.

Bízunk abban, hogy kiadványunkkal nemcsak anyagismereteit szélesítheti, hanem olyan tudással is gazdagodhat, mely hasznára válik majd munkája során.

Üdvözlettel:

Dr. Rázsóné Szórády Csilla, cégvezető



TOP 100

RAGASZTÁSTECHNIKAI

TERMÉK

ELŐKÉSZÍTÉS



ELŐKÉSZÍTÉS

ALAPOZÁS

BAUMIT SUPERGRUND TAPADÓHÍD



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • univerzális • filmképző • oldószermentes • egykomponensű • felhasználásra kész • speciális diszperziós alapú tapadóhíd • száradás után érdes felületet képez
Anyagszükséglet	100-150 g / m ² alapfelülettől függően
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • kül- és beltéri felhasználásra • falon és aljzaton • nem szívóképes • régi és új alapfelületre • felújítási munkák során is • aljzatkiegyenlítés és burkolatragasztás előtti alapozóként (csempére csempe) ideális használata
Kiszerezés	1 kg flakon, 5 kg vödör, 10 kg vödör

Széles választék, azonnal raktárról!

MAPEI ECO PRIM GRIP ALAPOZÓ



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • nagyon alacsony • illékony szervesanyag kibocsátású (VOC) • akrilgyanta-bázisú • felhasználásra kész • szilikahomok tartalmú • vizesdiszperziós tapadásfokozó alapozó
Anyagszükséglet	0,20-0,30 kg / m ² az aljzat nedvszívó képességétől függően
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • kül- és beltéri felhasználásra • beton, téglá, vibropréselt betonelemek, gipsz és pórusbeton falazóblokk felületeken alkalmazható • hidegburkolati ragasztóhabarcsok, aljzatkiegyenlítő és simítóanyagok tapadásjavítására nem nedvszívó felületeken
Kiszerezés	5 és 10 kg-os vödör

MAPEI PRIMER G MŰGYANTA BÁZISÚ ALAPOZÓ



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • vizes diszperziós • bármely aljzatra felhordása után, rugalmas, tömör és fényes fóliát alkotva szárad meg • ahol szükséges, ott megszilárdítja a felületet • javítja a festékek, tapétaragasztók, burkolólap ragasztók és vakolóhabarcsok tapadását is
Anyagszükséglet	0,08-0,15 kg / m ² között a felület porozitásától és nedvszívó-képességétől függően
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • gipsz felületek kezelésére • kerámia burkolólapok fektetése előtt • tapadóhídként • gipsz bázisú szórható vakolatokhoz • kiegyenlítő-habarcsok tapadásának javítása cement-kötésű-, gipsz-, kerámia- és márványfelületeken
Kiszerezés	25, 10 és 5 kg-os műanyag kanna

LB-KNAUF ESTRICHGRUND ALAPOZÓ



LASSELSBERGER - KNAUF
Építő megoldások

Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • felhasználásra kész esztrichalapozó • alkáliálló • műanyagdiszperziós kötőanyagot tartalmazó alapozó
Anyagszükséglet	hígítva: 1:1 kb. 0,1 kg / m ² hígítás nélkül: kb. 0,18 kg / m ²
Felhasználás	• anhidritesztrich, valamint önterülő aljzatkiegyenlítő felhordása előtt a beton és cementesztrich alapfelületek alapozására alkalmas
Kiszerezés	5 és 15 kg-os vödör

BAUMIT GRUND ALAPOZÓ



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • kék színű • vizes bázisú • műgyanta diszperzió • nedvsvárat kiegyenlítő és tapadásjavító, de nem párazáró alapozó bevonat
Anyagszükséglet	Kb. 150 g / m ²
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • alapfelületek (mész-, cement vakolatok, beton, égetett agyag) előkezelésére • cement-, cementdiszperzió, valamint diszperziós kiegyenlítő masszák, csemperagasztók, kenhető vízszigetelések felhordása előtti alapozásra, pormegkötésre • nedvsvívó képesség kiegyenlítésére • tapadás javítására.
Kiszerezés	1 kg flakon, 5 kg kanna, 10 kg kanna

ELŐKÉSZÍTÉS ALAPOZÁS

LB-KNAUF TIEFENGRUND MÉLYALAPOZÓ

LASSELSBERGER - KNAUF
Építő megoldások



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • felhasználásra kész • alkáliálló • vizes diszperziós kötőanyagú • felületelőkészítő alapozó
Anyagszükséglet	<p>A pontos anyagszükséglet próbafelhordással állapítható meg:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gyengén nedvsvívó alapterület esetén: kb. 0,1 l / m² • erősen nedvsvívó alapterület esetén: kb. 0,25 l / m²
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • kül- és beltéri felhasználásra • még teherbíró vakolatok és krétásodó, diszperziós festékbevonattal ellátott felületek megerősítésére • gipszkarton építőelemek burkolását megelőző alapozásra • mész-cement és gipsz alapú vakolatok felületerősítő előkészítésére alkalmas
Kiszerezés	1l-es, 5l-es és 10 l-es műanyag vödör

MAPEI MAPEBAND SA ÖNTAPADÓ SAROKERŐSÍTŐ SZALAG



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • butyl gumiból álló • öntapadó szalag • külső felületén lúgálló, nem-szőtt polipropilén szövettel kasírozva • kiváló tapadást biztosít a rá felhordott vízszigetelő rendszernek
Anyagszükséglet	0,1-0,5 kg / m ² a kezelt felület nedvsvívó képességétől és porozitásától függően
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • sarok-, illetve fal- és padlócsatlakozások vízszigetelése teraszokon, erkélyeken és fürdőszobákban • különböző típusú anyagok közötti szigetelés (bitumenes lemezek, fém, kerámia és cementkötésű esztrichek) • kis, nehezen elérhető hézagok szigetelése, mint pl. ablakok és ajtók csatlakozásai, szegélyek és aljzatok
Kiszerezés	25 m x 10 cm-es tekercs

ELŐKÉSZÍTÉS KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS

MAPEI MAPEBAND SAROKERŐSÍTŐ SZALAG



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • PVC szalag • lúgálló gumírozott szövet
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • sarok- illetve fal- és padlócsatlakozások vízzáró kialakítására • teraszok és erkélyek stb. mozgási hézagainak rugalmas vízszigetelésére • Mapelastic, Mapelastic Smart, Mapelastic Turbo vagy Mapelastic AquaDefense alkalmazás előtt • csövek és lefolyók áttöréseinek vízszigetelésére fürdőszobákban, zuhanyzókban, és konyhákban • előregyártott betonelemek mozgási hézagainak rugalmas lezárása
Kiszerezés	10m-es, vagy 50 m x 12 cm-es tekercs

ELŐKÉSZÍTÉS

KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS

LB-KNAUF AQUASTOP BAND

HAJLATERŐSÍTŐ SZALAG

LASSELSBERGER - KNAUF
Építő megoldások



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • rugalmas hajlaterősítő szalag • vízzáró
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • bel- és kültéri használatra • függőleges és vízszintes felületekre • padló- és falfűtés esetén is • teraszok, erkélyek vízszigetelésének a dilatációs hézagokon való áthidalására is használható
Kiszerezés	50 m / doboz

Széles választék,
azonnal raktárról!

MAPEI MAPEBAND PE120

SAROKERŐSÍTŐ SZALAG



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • PVC szalag • Vízáró és páraszigetelő • rugalmas és alakítható • nem lúgálló
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • sarok-, illetve fal- és padlócsatlakozások vízzáró kialakítására • Mapegum WPS-sel készült szigetelésekhez • csövek és lefolyók áttöréseinek vízszigeteléséhez fürdőszobákban, zuhanyzókban, konyhákban
Kiszerezés	10 m-es és 50 m-es tekercs

MAPEI MAPEGUM WPS

KENHETŐ VÍZSZIGETELŐ



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • gyorsan száradó • rugalmas • kenhető beltéri vízszigetelő anyag
Anyagszükséglet	kb. 1,5 kg/m ² rétegvastagság mm-enként
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • felszívódó nedvességnek és folyamatos vízterhelésnek nem kitett • beltéri padló- és falfelületek rugalmas, repedésáthidaló vízszigetelése • alkalmazható kerámia burkolólapok vagy kőlapok fektetése előtt
Kiszerezés	5, 10 és 25 kg-os vödör

LB-KNAUF AQUASTOP PLUS

FOLYÉKONY FÓLIA BELTÉRI

LASSELSBERGER - KNAUF
Építő megoldások



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • kézzel felhordható • készrekevert • legalább két rétegben alkalmazandó • felújításhoz és új építéshez is
Anyagszükséglet	<ul style="list-style-type: none"> • durvább porózus felületeknél: 0,45-0,7 kg / m² rétegenként • sima felületeknél: 0,35-0,5 kg / m² rétegenként
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • vizes helyiségekben előforduló szigetelési feladatokra használjuk • lehetnek mész-, mész-cement-, cementvakolatok, cementesztrich, beton, pórusbeton, gipszvakolat, gipszkarton, kalcium-szulfát esztrich
Kiszerezés	5 és 20 kg-os vödör

LB-KNAUF AQUASTOP FLEX KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS KÜL- ÉS BELTÉRI



LASSELSBERGER - KNAUF

Építő megoldások

Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • rugalmas, kenhető vízszigetelés • kézzel felhordható • legalább 2 rétegben alkalmazandó • kézi feldolgozhatóságú • felújításhoz és új építéshez is • vízzáró • szálerősített
Anyagszükséglet	1,5 kg / m ² / mm
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • pincék külső ill. belső falainak, • fürdőszobák padlófelületeinek és oldalfalainak, • zuhanyzók és egyéb nagyobb vízterheléssel rendelkező helyiségek falainak, aljzatainak üzemi víz elleni szigetelésére alkalmazható. • víztározók, • élmény- és úszómedencék, • teraszok és erkélyek burkolat alatti vízszigetelésére is
Kiszerezés	20 kg-os zsák, 4 kg-os tasak

BOTAMENT AE SZIGETELŐ ÉS FESZÜLTSGMENTESÍTŐ LEMEZ

BOTAMENT®
SYSTEMBAUSTOFFE



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • univerzális • kerámia és természetes kőburkolatok alatti • rugalmas szigetelés
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • kül- és beltéri felhasználásra • alkalmas a fal és a padló szigetelésére a lakossági és a kereskedelmi szektorban
Kiszerezés	10 és 30 m-es tekercs

MAPEI MAPELASTIC KÉTKOMPONENSŰ (A, B) KENHETŐ VÍZSZIGETELŐ



A komponens

B komponens

Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> • kétkomponensű • -20°C-ig rugalmas • cementkötésű habarcs
Anyagszükséglet	<ul style="list-style-type: none"> • 1,7 kg / m² rétegvastagság mm-enként simítóval felhordva • 2,2 kg / m² rétegvastagság mm-enként szórással felhordva
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> • erkélyek, teraszok, fürdőszobák és úszómedencék vízszigetelésére
Kiszerezés	(B komponens) 8 kg kanna (A komponens) 24 kg-os zsák

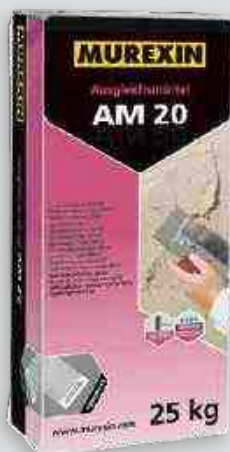
ELŐKÉSZÍTÉS

ALJZATKIEGYENLÍTŐK

MUREXIN AM 20 KIEGYENLÍTŐHABARCS

MUREXIN

www.murexin.com



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> cementbázisú gyorsított kötésű műanyag diszperzióval javított por alakú felhasználásra kész kiegyenlítő habarcs
Anyagszükséglet	1,6 kg / m ² / mm
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> kül- és beltéri felhasználásra az egyenetlen fal- és padlófelületek kiegyenlítésére a hidegburkolat-ragasztás előtt lakóhelyiségekben, tusalókban, teraszokon, erkélyeken, garázsokban, medencékben valamint üzemi nedves helyiségekben és homlokzaton.
Kiszerezés	25 kg papírzsák

MAPEI ULTRAPLAN ECO 20 ÖNTERÜLŐ ALJZATKIEGYENLÍTŐ SIMÍTÓHABARCS

MAPEI



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> gyorskötésű gyorsszáradású önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs
Anyagszükséglet	1,6 kg / m ² rétegvastagság mm-enként.
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> új és meglévő beltéri aljzatok 1-10 mm vastagságú kiegyenlítésére és szintkülönbségeinek megszüntetésére alkalmas görgős székek és bevásárlókocsik alá csak beltérben használható jellemző alkalmazási területei a kórházak, hotelek, színházak, iskolák és bevásárlóközpontok
Kiszerezés	23 kg-os zsák

BAUMIT NIVELLO QUATTRO ÖNTERÜLŐ ALJZATKIEGYENLÍTŐ

BAUMIT

baumit.com



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> speciális kötőanyagú por alakú önterülő aljzatkiegyenlítő sík és homogén alapfelületek kialakítására padlóburkolás előtt, beltéri felhasználásra, 1-20 mm.
Anyagszükséglet	kb. 1,50 kg / m ² / mm
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> cement-, magnezit-, gipsz-, és gyorskötésű cement esztrich felületének kiegyenlítésére és sík felületek kialakítására 1-20 mm-es vastagságban régi és új épületek padlóburkolása előtt.
Kiszerezés	25 kg-os zsák

LB-KNAUD NIVOPLUS 3-15 ÖNTERÜLŐ PADLÓKIEGYENLÍTŐ



LASSELLSBERGER - KNAUF

Építő megoldások

Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> önterülő aljzatkiegyenlítő géppel is felhordható 3-15 mm vastagságban alkalmazható beton, műkö, mozaiklap és cementesztrich felületre
Anyagszükséglet	1,6 kg / m ² mm-enként
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> régi és új lakóépületek, középületek beton és cementesztrich aljzatainak kiegyenlítésére alkalmas fedett kültérben és beltérben egyaránt felhasználható padlófűtések esztrichborításának kiegyenlítésére is alkalmas
Kiszerezés	25 kg-os zsák

TOP 100

RAGASZTÁSTECHNIKAI

TERMÉK

RAGASZTÁS

BAUMIT BAUMACOL BASIC BURKOLATRAGASZTÓ



Termékleírás

- cementbázisú
- por alakú
- élelmiszerbarát
- víz-, és fagyálló
- műanyag adalékokkal javított
- hidraulikusan kötő
- vékonyágyazású ragasztóhabarcs

Anyagszükséglet

Kb. 3 kg / m², a csempehátlap típusától függően

Felhasználás

- kis és közepes méretű, 3-25% vízfelvételű kerámia burkolólapok (500 cm² -ig) ragasztására
- beltérben cementbázisú aljzatokra

Kiszerezés

25 kg-os zsák

LB-KNAUF FLEX M CSEMPERAGASZTÓ



LASSELSBERGER - KNAUF
Építő megoldások

Termékleírás

- flexibilis csempe- és járólagraasztó
- tixotróp (megcsúszásmentes) tulajdonságú
- gyárilag előkészített száraz porkeverék
- az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt kell vízzel összekeverni ahhoz, hogy burkolásra kész ragasztóanyagot kapjunk

Anyagszükséglet

3-6 kg / m²

Felhasználás

- megfelelő szilárdságú, előkezelt, alapvakolattal ellátott falazatok ragasztására használható beltéren.
- padló- és falfűtés esetén is alkalmazható
- olyan fedett kültéren alkalmazható, ahol jelentős hőmérsékletingadozás nem lép fel
- tapadóhíd használata nem szükséges!

Kiszerezés

25 kg-os zsák

BOTAMENT M 21 FLEXRAGASZTÓ

BOTAMENT[®]
SYSTEMBAUSTOFFE



Termékleírás

- flexibilis vékonyágyas ragasztó
- a ragasztás előtt érdesíteni kell

Anyagszükséglet

6 mm-es glettvas = kb. 2,4 kg / m²
10 mm-es glettvas = kb. 3,8 kg / m²

Felhasználás

- szinte minden fajta kerámia burkolathoz
- falra és padlóra egyaránt
- kül- és beltéri felhasználásra

Kiszerezés

25 kg-os zsák

MAPEI ADESILEX P9 KERÁMIABURKOLAT



Termékleírás

- fokozott terhelhetőségű
- lecsúszásmentes
- nyújtott nyitott idejű
- cementkötésű ragasztóhabarcs

Anyagszükséglet

- Kerámialapok ragasztása
- Mozaikok és kisméretű burkolólapok általában (4-es fogazott simító): 2 kg / m²
- Normál méretű burkolólapok (5-ös fogazott simító): 2,5-3 kg / m²
- Nagyméretű burkolólapok, kültéri padlóburkolatok (6-os fogazott simító): 5 kg / m²
- Szigetelőanyagok ragasztása
- Habosított táblák, stb. kb. 0,5-0,8 kg / m²
- Gipszkarton, gázbeton: kb. 1,5 kg / m²

Felhasználás

- kerámia és természetes kő burkolólapokhoz
- bel- és kültéri felhasználásra
- falra, padlóra és mennyezetre
- szigetelőanyagok pontszerű ragasztására

Kiszerezés

25 kg-os zsák

BAUMIT BAUMACOL FLEXUNI BURKOLATRAGASZTÓ



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> cementbázisú por alakú flexibilis élelmeszerbarát víz-, és fagyálló műanyag adalékokkal erősen javított hidraulikusan kötő vékonyágyazású ragasztóhabarcs
Anyagszükséglet	Kb. 3 kg / m ² , a csempehatlap típusától függően
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> kerámia csempek, burkolólapok, mozaikok, természetes és műkövek, finomkőlapok, greslapok szokásos építőipari alapfelületeken történő ragasztására bel- és kültéri felhasználásra mechanikai, termodinamikai terhelésnek kitett felületekre nedvszívó burkolatok ragasztására
Kiszerezés	25 kg-os zsák

LB-KNAUF FLEX CSEMPERAGASZTÓ KÜL- ÉS BELTÉRI



LASSELSBERGER - KNAUF

Építő megoldások

Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> emelt minőségű flexibilis megcsúszásmentes hosszú nyitott idővel kül- és beltéri ragasztó
Anyagszükséglet	3-6 kg / m ²
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> lapra lap ragasztáshoz beltérben beltéri aszfalt burkolásához medencékhez (kül- és beltéri, thermál és normál vizes) nagyméretű lapokhoz (1000 cm² -től) kültéri fűtött felületek burkolásához (pl. fűtött terasz, lépcső, járda) homlokzati kő- és kerámia burkolatokhoz
Kiszerezés	25 kg-os zsák, 5 kg-os tasak

MAPEI KERAFLEX MAXI S1 KERÁMIABURKOLAT RAGASZTÓ



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> fokozott terhelhetőségű alakváltozásra képes lecsúszásmentes nyújtott nyitott idejű cementkötésű ragasztóhabarcs Low Dust csökkentett porzású technológiával
Anyagszükséglet	1,2 kg / m ² rétegvastagság mm-enként.
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz bel- és kültéri felhasználásra egyenetlen padlóra és vakolatra bel- és kültéri felhasználásra szigetelőanyagok pontszerű ragasztására
Kiszerezés	25 kg-os zsák

MAPEI KERAFLEX S1 KERÁMIABURKOLAT RAGASZTÓ



Termékleírás	<ul style="list-style-type: none"> szürke színű fokozott terhelhetőségű alakítható hosszú nyitott idejű lecsúszásmentes cementkötésű ragasztó
Anyagszükséglet	2-5 kg / m ²
Felhasználás	<ul style="list-style-type: none"> kerámia és alaktartó természetes kő burkolóanyagokhoz
Kiszerezés	25 kg-os zsák

RAGASZTÁS

MAPEI KERAFLEX EXTRA S1 KERÁMIABURKOLAT RAGASZTÓ



Termékleírás

- fokozott terhelhetőségű
- alakváltozásra képes
- lecsúszásmentes
- cementkötésű ragasztó
- nyújtott nyitott idővel

Anyagszükséglet

2-5 kg / m²

Felhasználás

- kerámia és természetes kő anyagú burkolólapokhoz
- beltéri és kültéri ragasztáshoz
- vízszintes és függőleges felületekre, amelyek deformálódhatnak
- alkalmas olyan szigetelőanyag pontokban ragasztására, mint a polisztirol, a kőzet- vagy üvegyapot, az Eraclit® (fa-cement panelek), zajcsillapító panelek stb.

Kiszerezés

25 kg-os zsák

Széles választék, azonnal raktárról!

BAUMIT BAUMACOL FLEXMARMOR BURKOLATRAGASZTÓ



Termékleírás

- fehér színű
- cementbázisú
- víz- és fagyálló
- emelt minőségű
- hidraulikus kötésű
- középágyazású (max. 20 mm)
- flexibilis ragasztóhabarcs.

Anyagszükséglet

Kb. 3 kg / m², a burkolólap hátlapjától és az alapfelülettől függően

Felhasználás

- kül- és beltéri felhasználásra
- falra és padlóra
- különböző kerámia-csempék, burkolólapok, mozaikok, természetes és műkövek, finomkőlapok, gresslapok ragasztására
- nagy mechanikai, termodinamikai terhelésnek kitett felületekre 3-20 mm vastagságig
- különösen alkalmas meglévő burkolatra, csempét csempére történő ragasztásra is

Kiszerezés

25 kg-os zsák

MUREXIN KGF 65 TOTÁLFLEX S1 RAGASZTÓHABARCS



Termékleírás

- fokozott követelményű
- alakváltozásra képes
- poralakú
- szálerősített és porzácsökkentett
- élelmiszerbarát
- víz- és fagyálló
- műanyag adalékokkal javított
- hidraulikusan kötő
- flexibilis ragasztóhabarcs
- csökkentett lecsúszással és meghosszabbított nyitott idővel.

Anyagszükséglet

kb. 3-5 kg / m² burkolólap típusától és hátlapjától függően.

Felhasználás

- kül- és beltéri felhasználásra
- kerámia csempék, burkolólapok, gresslapok, mozaikok, műkövek, klinker-, hasított lapok és csempét csempére történő ragasztásához
- kenhető vízszigetelésekre
- nagy mechanikai- és hőterhelésű felületeknél is (pl. teraszok, erkélyek, padló-, falfűtés)
- különösen javasolt extra nagyformátumú lapokhoz
- vékony porcelán gres és design burkolatok, sötét színű természetes kövek, nagy forgalmú helyek, úszó- és termámedencék, homlokzatok burkolásainál

Kiszerezés

8 kg kartondoboz
25 kg zsák

LB-KNAUF S1 FLEX CSEMPERAGASZTÓ KÜL- ÉS BELTÉRI



LASELSBERGER - KNAUF
Építő megoldások

Termékleírás

- flexibilis csempe- és járólapragasztó
- megcsúszásmentes
- hosszú nyitott idejű
- kül- és beltéri
- meglévő burkolatra is

Anyagszükséglet

1 zsák (20 kg) 4-5 m²-re elegendő 3 mm rétegvastagságban

Felhasználás

- kül- és beltéri felhasználásra
- padlófűtés és falfűtés esetén is
- nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken valamint cement- és műgyanta kötésű kenhető vízszigeteléseken is alkalmazható
- különösen alkalmas nagy méretű burkolólapok ragasztására
- stabil, meglévő kerámia burkolatokra történő közvetlen ragasztás beltérben megengedett.

Kiszerezés

20 kg-os zsák

BAUMIT BAUMACOL FLEXTOP FLEXIBILIS BURKOLATRAGASZTÓ



Termékleírás

- cementbázisú
- por alakú
- élelmiszerbarát
- víz-, és fagyálló
- műanyag adalékokkal erősen javított
- hidraulikusan kötő
- vékonyágyazású flexibilis ragasztóhabarcs

Anyagszükséglet

Kb. 3 kg / m², a burkolólap hátlapjától és az alapfelülettől függően

Felhasználás

- kerámia-csempék, burkolólapok, mozaikok, természetes és műkövek, finomkőlapok, gresslapok szokásos építőipari alapfelületekre történő ragasztására
- bel- és kültéri felhasználásra
- különösen alkalmas nagy mechanikai, termodinamikai terhelésnek kitett felületekre
- meglévő burkolatra, csempét csempére történő ragasztásra is

Kiszerezés

25 kg-os zsák

LB-KNAUF S1 FLEXM CSEMPERAGASZTÓ



LASSELSBERGER - KNAUF
Építő megoldások

Termékleírás

- flexibilis csempe- és járólápragasztó

Anyagszükséglet

3-6 kg / m²

Felhasználás

- megfelelő szilárdságú, előkezelt, alapvakolattal ellátott falazatok, gipszkarton falak,
- nagyobb terhelésnek kitett cement- vagy gipszkötésű aljzatok borítására
- kő-, kerámia- és greslapok, cementkötésű-burkolatok ragasztására
- csak beltéri felhasználásra
- padló- és falfűtés esetén is
- olyan fedett kültérben, ahol jelentős hőmérséklet-ingadozás nem lép fel

Kiszerezés

25 kg-os zsák





TOP 100

RAGASZTÁSTECHNIKAI

TERMÉK

FUGÁZÁS

MAPEI KERACOLOR FF FLEX FUGÁZÓ



Termékleírás

- fokozott terhelhetőségű
 - polimerekkel módosított
 - DropEffect® technológiával készült
 - vízlepergető tulajdonságú
 - cementkötésű fugázóhabarcs
 - 6 mm fugaszélességig
- További színekről érdeklődjön kereskedésünkben!**

Anyagszükséglet

a fugahézagok szélességétől valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ

Felhasználás

- fal- és padlóburkoló kerámialapok fugázása beltérben
- úszómedencék fugázása
- Különösen sima és fényes felületet adó fugázás padlókon (sima és polírozott porcelán, előcsiszolt és fényezett márvány, mázas burkolólapok)
- ipari padlók fugázása mindenütt, ahol a vegyszerállóság nem követelmény (garázsok, raktárak, stb.)

Kiszerezés

5 és 20 kg-os zsák színtől függően

FUGÁZÁS SZILIKONOK

MAPEI MAPESIL AC SZILIKON FUGÁZÓ



Termékleírás

- oldószer-mentes
- ecetsavas szilikon hézagkitöltő-anyag
- penészedésálló szilikon
- hézagkitöltő-anyag
- tapadásfokozó alapozó szilikon hézagkitöltőanyagokhoz
- Raktárról elérhető 18 féle színben (színeket megjeleníteni), további színekről érdeklődjön kereskedésünkben!

Anyagszükséglet

A Mapesil AC anyagszükséglete a hézagok szélességétől függ.

Felhasználás

- üveg, kerámia és eloxált alumíniumszerkezetek hézagainak kitöltésére alkalmas
- primer FD tapadóhíd felhordása után használható betonra, fára, fémre, festett felületekre, műanyagra és gumira is

Kiszerezés

310 ml-es tubus

FUGÁZÁS RAGASZTÓK/FUGÁZÓK

MAPEI KERANET TISZTÍTÓSZER KÉRÁMIA LAPHOZ SZÓRÓFEJES 0,75 KG



Termékleírás

- nagyhatású
- savbázisú tisztítószer

Felhasználás

- kül- és beltéri cement, mész, sókivirágzás nyomokkal és piszokkal, olajjal szennyezett felületek (homlokzat is) tisztítására

Kiszerezés

0,75 kg



Az építőanyagok forrása

**Keressen minket az ország
több mint 80 pontján!**

→ ujhazcentrum.hu