

Peakston[®]

Építhet a tudásunkra!

TERMÉKKATALÓGUS



KÖSZÖNTŐ

A Peakston arculatában megjelenő minimalista vonások nem csak életstílust de időtálló divatot, és nem utolsó sorban otthon-szépítési irányzatot képviselnek.

A minimalizmus az egyszerűséget hirdeti és szem elé helyezi az esszenciális részleteket. Engedd, hogy átjárjon a letisztultság, melyet a minimalista jegyek és jellemzők közvetítenek.

A „kevesebb több” égisze alatt fennkölt, mégis hívogató családi fészket varázsolhatsz termékeink felhasználásával, melyek innovatív módon jelennek meg a hazai és nemzetközi piacon.

A tárgyak funkcionalitását előtérbe helyező minimalista irányzat kiválóan applikálható Cégünk termékeire, hisz mi is a minőségre, a könnyű felhasználhatóságra és a költséghatékonyságra törekszünk.

KÖSZÖNTŐ	4
COLORINNO ÉS G3	5
A PEAKSTON TERMÉKCSALÁD	6

ALAPOZÁS, FELÜLET-ELŐKÉSZÍTÉS

Superbond Plus univerzális mélyalapozó	9
SilverCoat szilikon mélyalapozó	9
Grafiato akril vakolatalapozó	9
SilverCoat szilikon vakolatalapozó	9
Hydronix impregnáló	10
Sandtex lábazati vakolatalapozó	10
Fixabond tapadóhíd	10
MultiWash fallemosó oldat	10
Sandtex színminta	11

HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK

A hőszigetelő rendszerek összetevői	13
A hőszigetelő rendszerek fajtái	14
Grafiato akril homlokzati vakolat 1,5 mm	14
Grafiato akril homlokzati vakolat 2 mm	15
SilverCoat szilikon homlokzati vakolat 1,5 mm	15
SilverCoat szilikon homlokzati vakolat 2 mm	15
Reflexion fényvisszaverő technológiai bevonat	15
Sandtex lábazati vakolat 0,8-1,6 mm	16
EP Klebespachtel polisztirol ragasztós és ágyazótapasz	16
MW Klebemasse ásványgyapot ragasztós és ágyazóhabarcs	16
Thermo Plus téli adalékszer homlokzati vakolatokhoz	16
Polisztirol hőszigetelő lapok	17

ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELŐ LAPOK

Knauf Nobasil FKD-S	18
Knauf Nobasil FKD	18
Isoroc Isofas 100 ásványgyapot	18
Isoroc Isopanel 110 ásványgyapot	18
Isoroc Isofas 130 ásványgyapot	18
Grafiato® homlokzati színek	19

VÍZSZIGETELÉS

Flexibilis hajlaterősítő szalag	21
Flexafol folyékony szigetelő fólia	21
Peakseal kenhető vízszigetelő emulzió	21
SilverCoat 2K kétkomponensű vízszigetelő cementhabarcs	21

RAGASZTÁSTECHNIKA

Fixon önterülő aljzatkiegyenlítő	23
Standard Baukleber C1T csemperagasztó	23
Flexkleber C2TE flexibilis csemperagasztó	23
Flix flexibilis fugázó anyag	24
Flexpert flexibilis kőragasztó	24
Fugensand térkőhomok	24
Flix flexibilis fugázó anyag színek	25

GLETTANYAGOK

Glättmasse 0-10mm beltéri glettgipsz	27
CemGlett kül- és beltéri felületkiegyenlítő glettanyag	27
Gipszmörtel 6-30mm gipsz kötőanyagú beltéri vakolat	27

FESTÉKEK

Topaz beltéri faltfesték	28
SilverCoat szilikonbázisú homlokzatfesték	29
SuperGold akrilbázisú homlokzati festék	29
Sockelfarbe lábazatfesték	29
Betonfarbe betonfesték	29

HABARCSOK

Beton Estrich	31
Mauermörtel falazó habarcs	31
Verputzmörtel vakoló habarcs	31
Vorspritzer előfröcskölő tapadóhíd	31
Sanierputz falszárító javító vakolat	32
Sanier-Feinputz javító finomvakolat	32
Estrich Beton 0-8	32

A TISZTA FALAK TITKA

SUPREMIX

Supremix Brillant csillámhatású dekoratív védőbevonat	35
Supremix Redecor szilikonos szín- és felületfelújító védőbevonat	35
Supremix Silomantel	36
Supremix Supertherm polisztirol ragasztó- és ágyazótapasz	37
Supremix Mineralsol kőzetgyapot ragasztó	37
Supremix akril vakolatalapozó	37
Supremix silicon vakolatalapozó	37
Supremix akril K 1,5 homlokzati vakolat	38
Supremix silicon K 1,5 homlokzati vakolat	38
Supremix akril D2 homlokzati vakolat	38
Supremix silicon D2 homlokzati vakolat	38
Supremix Nivellium önterülő aljzatkiegyenlítő	39
Supremix Gresflex gresragasztó C2T	39
Supremix Superflex flexibilis csemperagasztó C2TE S1	39
Supremix Colosseum beltéri falfesték	39

ÖKO-FLEX

Öko-Flex EP Klebespachtel polisztirol ragasztó- és ágyazótapasz	40
Öko-Flex Standard Fliesenkleber C1 csemperagasztó	40
Öko-Flex Standard Plus Fliesenkleber C1T csemperagasztó	41
Öko-Flex Flexkleber C2T flexibilis ragasztó	41
Öko-Flex Polar beltéri falfesték	41
Öko-Flex festőmész	41

KIEGÉSZÍTŐK

WAGNER	43
---------------------	----



TISZTELT PARTNERÜNK!

A Peakston Kft. több mint 25 éves fennállása óta azon dolgozik, hogy kiváló minőségű építőipari termékekkel biztosítsa a professzionális munkavégzést. Nemzetközi színvonalú laboratóriumunkban a magasan képzett specialisták közreműködésével kizárólag olyan anyagokat és kellékeket fejlesztünk, melyek az építőipari piac, valamint az Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (ÉMI) követelményeinek is maradéktalanul eleget tesznek.

Hiszünk abban, hogy a kimagasló színvonalú termék és a hozzáértő alkalmazás együtt időálló minőséget teremt. Célunk, hogy a Peakston® termékek hosszú évekig az otthon biztos alkotórészei legyenek, ezért fontosnak tartjuk, hogy a részletes termékleírások mellett a termékek helyes alkalmazásáról, és azok rendszer-

ben elfoglalt helyéről is hasznos információkkal és javaslatokkal segítsük a szakszerű felhasználást.

Termékkatalógusunkat úgy állítottuk össze, hogy Ön gyorsan és egyszerűen találjon rá a munkájához legalkalmasabb minőségi termékekre. Amennyiben kérdése merülne fel, kérjük, látogasson el hivatalos weboldalunkra, ahol még részletesebb ismertetővel, műszaki jellemzőkkel, és hasznos ötletekkel várjuk - anyagválasztástól egészen a kivitelezésig.

www.peakston.hu

Köszönjük megtisztelő bizalmát!
Örömteli, eredményes munkát kíván
a PEAKSTON® csapata.

WAGNER
SZÓRHTÓ

**WAGNER-SZÓRÓFEJES
TECHNOLÓGIÁVAL SZÓRHTÓ!**

Bővebb információ a 43. oldalon található.
További segítséget Forduljanak területi képviselőinkhez.



A Colorinno™ válogatott színei egy hosszú és mélyreható kutatási folyamat eredményeként születtek meg. Fejlesztési csapatunk kizárólag bevizsgált, kifogástalan minőségű alapanyagok alkalmazásával olyan átfogó rendszert hozott létre, melyben a jól kombinálható, népszerű, vibrálóan friss színek, és a természetes árnyalatok is jelen vannak. Valamennyi Colorinno™ szín időtálló minőségét gyakorlott szakemberek és időjárás-tesztelő gépek segítségével ellenőrizzük dunavarsányi laboratóriumunkban.



colorinno G3

• A SZÍNEK ÉS AZ INNOVÁCIÓ TALÁLKOZÁSA •

A több éve bevezetett, nagysikerű második generációs színekártyánk után (Colorinno) az új építőipari trendek és a megváltozott vevői igények ihlették meg a legújabb színekártyánkat, melynek a Peakston 3 Gen nevet adtuk. Valamint úgy gondoltuk, hogy a továbbfejlesztett prémium minőségű új homlokzati vakolataink mellé, megújult, minden igényt kielégítő, vadonatúj színpaletta is dukál.

Az új színekollekció összeállítását évtizedes tapasztalatainkra építve, statisztikai adatokat is figyelembe véve állítottuk össze, vásárlóink igényeit maximálisan szemelőtt tartva. A 3 Gen színekártya összesen 220 színárnyalatot tartalmaz. Célunk, hogy minden vásárlónk megtalálja egyetlen színekártyában a megálmodott színt.

A színezéshez csúcsmínőségű pigmenteket használunk, a színreceptúrák kiválóan felszerelt laboratóriumunkban készülnek.

A PEAKSTON TERMÉKCSALÁD

Évtizedek munkájának eredménye az a széles termékpaletta, melynek elemei a legkülönbözőbb építési helyzetekre adnak magas minőségű és megbízható megoldást. A beépítésre szánt anyagok tartósságán kívül fontos szempont azok gyors és kényelmes bedolgozhatósága, így fejlesztéseink során kiemelt figyelmet fordítunk ezen igények kielégítésére is. Tudjuk, hogy egy felújítás vagy egy új ház építése évekre, vagy akár egy egész életre szóló beruházás. Minden Peakston termék megalkotásakor arra törekszünk, hogy maradéktalanul megfeleljünk az építők és építtetők szerteágazó elvárásainak.

A PEAKSTON TERMÉKCSALÁD ELŐNYEI:

- ◆ folyamatosan továbbfejlesztett, kipróbált receptúrák
- ◆ ellenőrzött minőség
- ◆ egymást kiegészítő, egymásra épülő termékpaletta
- ◆ munkafolyamatokhoz illeszkedő kiszerezések
- ◆ tartós és esztétikus végeredmény garantáló építőanyagok





Karcag



Tata

Nyerjen betekintést a Peakston termékek világába! Ismerje meg a különféle alkalmazási lehetőségeket és a már elkészült projektjeinket. Számos olyan épület szolgálhat inspirációként, melyek építése, felújítása során Peakston termékeket használtak.



Szeged



Karcag



Dunavarsány



Szentes



Szeged

ALAPOZÁS, FELÜLET-ELŐKÉSZÍTÉS

Ahogy az épületszerkezeteknél, úgy a falfelületek tekintetében is igaz, hogy csak a legjobb minőségű anyagokkal és megfelelő szakértelemmel tudunk biztos alapokat létrehozni. Az időtálló, esztétikus végeredmény minden megrendelő jogos elvárása, azonban gondos alapozás nélkül még a festékek valódi tónusát sem kaphatjuk vissza, nem beszélve a repedező, omladozó vakolat kockázatáról. A Peakston alapozók és kötőhidak a különböző bevonatokkal és burkolatokkal ellátott felületek állagát és tulajdonságait javítják, valamint a kiegyenlítő rétegek, ragasztók és festékek könnyebb bedolgozhatóságát, tapadását segítik elő – profi kezekben a legmagasabb szintű minőséget biztosítják.

A PEAKSTON ALAPOZÓK ELŐNYEI:

- vizes hígíthatóság
- erős tapadási tulajdonságokat biztosít
- a felület pórusaiba jutva egyenlíti ki a nedvszívó képességet
- erősíti a felületet, megköti a port
- környezetbarát technológia





SUPERBOND PLUS UNIVERZÁLIS MÉLYALAPOZÓ

Vizes hígítású, akril kötőanyagú, speciális adalékanyagokat tartalmazó szintelen mélyalapoató, amely a port leköti, mélyen behatol a felület pórusaiba, kiegyenlíti a nedvszívó képességét, így azt megerősítve erős, tapadóképes alapfelületet biztosít a rákerülő műgyanta- és cementkötésű termékek számára.

- KISZERELÉS** 1 l flakon, 5 l kanna és 10 l kanna
HIGÍTHATÓSÁG Maximum 8 l víz / 1 l Superbond, erősen nedvszívó felületen 1 l víz / 1 l Superbond
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on tapintás 30 perc/záporbiztos 1 óra/további munkafolyamatra alkalmas, felhasználási területtől függően 2-6 óra
ANYAGIGÉNY Hígítatlan állapotban 0,1-0,2 liter/m²
ELTARTHATÓ Száraz és hűvös helyen, tűző naptól és fagytól védve, jól lezárt eredeti csomagolásban min. 12 hónapig



1 L	324 db / rkl. / zsuror
5 L	64 db / rkl.
10 L	40 db / rkl.



SILVERCOAT SZILIKON MÉLYALAPOZÓ

Vizes diszperziós, szilikon bázisú, speciális adalékanyagokat tartalmazó szintelen mélyalapoató, amely a port leköti, mélyen behatol a felület pórusaiba, kiegyenlíti a nedvszívó képességét, így azt megerősítve erős, tapadóképes alapfelületet biztosít a rákerülő szilikon bázisú termékek számára.

- KISZERELÉS** 1 l flakon, 5 l kanna és 10 l kanna
HIGÍTHATÓSÁG Maximum 8 l víz / 1 l SilverCoat, erősen nedvszívó felületen 1 l víz / 1 l SilverCoat
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on tapintás 30 perc, további munkafolyamatra alkalmas, felhasználási területtől függően 2-4 óra
ANYAGIGÉNY Hígítatlan állapotban 0,1-0,2 liter/m²
ELTARTHATÓ Száraz és hűvös helyen, tűző naptól és fagytól védve, jól lezárt eredeti csomagolásban min. 12 hónapig



1 L	324 db
5 L	64 db / rkl.
10 L	40 db / rkl.



GRAFIATO AKRIL VAKOLATALAPOZÓ

Felhasználásra kész, vizes hígítású, akril kötőanyagú, speciális adalékanyagokat tartalmazó színes, környezetbarát vakolatalapoató. A kellősítés során a port leköti, behatol a felület pórusaiba, így azt megerősítve erős, tapadóképes, lég- és páraáteresztő alapfelületet biztosít a rákerülő Grafiato finomvakolatok számára. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 2,5 l, 5 l, 10 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG A termék felhasználásra kész állapotban kerül forgalomba, szükség esetén maximum 10% vízzel hígítható.
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on 6 óra
ANYAGIGÉNY Hígítatlan állapotban 0,1-0,2 liter/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



2,5 L	120 db / rkl.
5 L	60 db / rkl.
10 L	33 db / rkl.



SILVERCOAT SZILIKON VAKOLATALAPOZÓ

Felhasználásra kész, szilikonbázisú színes vakolatalapoató. Vizes hígítású, szilikon kötőanyagú, speciális adalékanyagokat tartalmaz. A kellősítés során a port leköti, behatol a felület pórusaiba, így azt megerősítve erős, tapadóképes, lég- és páraáteresztő alapfelületet biztosít a rákerülő SilverCoat szilikonbázisú finomvakolatok számára. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 2,5 l, 5 l, 10 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG A termék felhasználásra kész állapotban kerül forgalomba, szükség esetén maximum 10% vízzel hígítható.
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on 6 óra
ANYAGIGÉNY Hígítatlan állapotban 0,1-0,2 liter/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



2,5 L	120 db / rkl.
5 L	60 db / rkl.
10 L	33 db / rkl.



5 L 64 db / rkl.
10 L 40 db / rkl.

HYDRONIX IMPREGNÁLÓ

Hidrofóbizálja, impregnálja a homlokzati falfelületeket, a beton, vakolt vagy látszó-tégla falazatokat, természetes- és műkö felületeket. Védi a felületet a só kivirágzástól és megvédi a fagy károsító hatásától, mivel a felületbe nem engedi be a vizet és a szennyeződések. Alkalmazásával hatékonyan védekezhetünk a felületi alga- és gombaképződés ellen, amennyiben a felület Peakston MULTIWASH fалlemosóval történő kezelése után történik az impregnálás.

KISZERELÉS 5 liter kanna, 10 liter kanna
ANYAGIGÉNY Kb 0,1- 0,5 liter/ m²
HIGÍTHATÓSÁG A terméket minden esetben hígítás nélkül kell alkalmazni
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-nál kb. 2 óra, tapintásra 30 perc
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban, fagytól, nedvességtől, tűző naptól védve 2 évig



60 db / rkl.

SANDEX LÁBAZATI VAKOLATALAPOZÓ

Vizes hígítású, akril kötőanyagú, speciális adalékanyagokat tartalmazó színes, lábazati díszvakolat alapozó. A kellősítés során a port leköti, behatol a felület pórusaiba, így azt megerősítve erős, tapadóképes alapfelületet biztosít a rákerülő műgyantakötésű lábazati díszvakolat számára. Hét különböző színben áll rendelkezésre, amelyek a Sandtex lábazati díszvakolat 60 színéhez illeszkednek.

KISZERELÉS 5 l légmentesen záródó műanyag vödörben
ANYAGIGÉNY 0,1-0,2 l/m²
HIGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on 6 óra
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



2,5 kg 120 db / rkl.
5 kg 60 db / rkl.
20 kg 24 db / rkl.

FIXABOND TAPADÓHÍD

Kritikus alapfelületek beltéri burkolása előtt használható, feldolgozásra kész tapadásjavító kötőhíd. Alkalmas sima betonfelületek vakolás előtti, továbbá hideg-burkolattal ellátott (pl. csempézett) falak és aljzatok bontás nélküli újraburkolását megelőző előkészítésre, tapadás fokozására, valamint az egyenletes nedvszívó-képesség beállítására.

KISZERELÉS 2,5 kg, 5 kg, 20 kg légmentesen záródó műanyag vödörben
ANYAGIGÉNY Kb. 0,1 kg/m²
SZÁRADÁSI IDŐ Kb. 4 óra
ELTARTHATÓ Száraz, hűvös helyen, jól lezárt, eredeti csomagolásban legalább 24 hónapig



64 db / rkl.

MULTIWASH FALLEMOSÓ OLDAT

Falazóanyag oldat: alkalmas homlokzatok és beltéri falfelületi szennyeződések kezelésére. A termék ideiglenes védelmet biztosít, ezért a hosszú távú védelem érdekében szilikon bázisú festékekkel kell átfesteni a felületet. Alkalmos kültéri szennyezett műköttárgyak és falfelületek kezelésére.

KISZERELÉS 5 l légmentesen záródó flakonban
HIGÍTHATÓSÁG Hígítatlan állapotban kell használni
SZÁRADÁSI IDŐ Kb. 2 óra
ANYAGIGÉNY 0,1 l/m²
ELTARTHATÓ Száraz és hűvös helyen, tűző naptól és fagytól védve, eredeti csomagolásban min. 24 hónapig

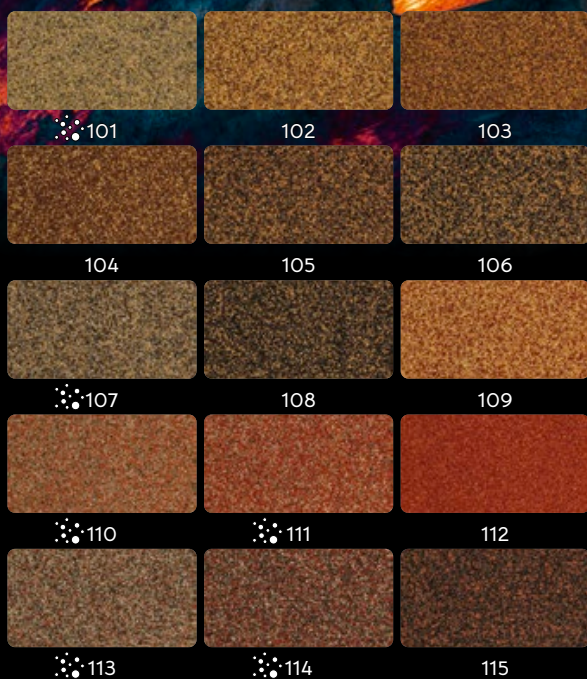


Sandtex® LÁBAZATI VAKOLAT SZÍNMINTA



Felület-előkészítés,
alapozás

MÁGIKUS LÁVA



ÉLTETŐ FÖLD



TITOKZATOS ÓCEÁN



IDŐÁLLÓ ACÉL



Egyes színek esetében a nyomdai úton előállított színminták és a termékek között kismértékben előfordulhat színeltérés a fényviszonyok függvényében. Színválasztás esetén élő minta alapján győződjön meg a választott szín valós árnyalatáról!

☼ A megjelölt színek természetes köveket tartalmaznak, ezért a katalógusban látható színmintáktól eltérhetnek!

★ Csillámhatású

HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK



A modern építészetben a környezettudatos építés nem csupán hangzatos trend, sokkal inkább egy kiaknázandó perspektíva az életminőség kézzelfogható javítására. A jó hőszigetelés kialakítása generációkon átívelő döntés: amellett, hogy a fűtési, klimatizálási költségeket nagyságrendekkel képes csökkenteni, jelentősen hozzájárul környezetünk megóvásához is.

A Peakston Homlokzati Hőszigetelő Rendszerek bármely építési technológiával készült épület építésekor, vagy az azokon utólagosan végzett hőszigeteléskor alkalmazhatóak. Valamennyi Homlokzati Hőszigetelő Rendszerünk sokéves fejlesztés eredményeként az elérhető legjobb ár-érték aránnyal bír, és rendelkezik azokkal a tanúsítványokkal, melyek alapján szinte bármilyen fajtájú és méretű épület hőszigetelésére alkalmas. A magyar és uniós szabványoknak megfelelően, az előírt minőségi követelmények teljesülését folyamatosan felülvizsgáljuk, valamint az erre jogosult szakhatósággal, az Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (ÉMI) szakemberrel időszakosan ellenőriztetjük.

A PEAKSTON HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ RENDSZER ELŐNYEI:

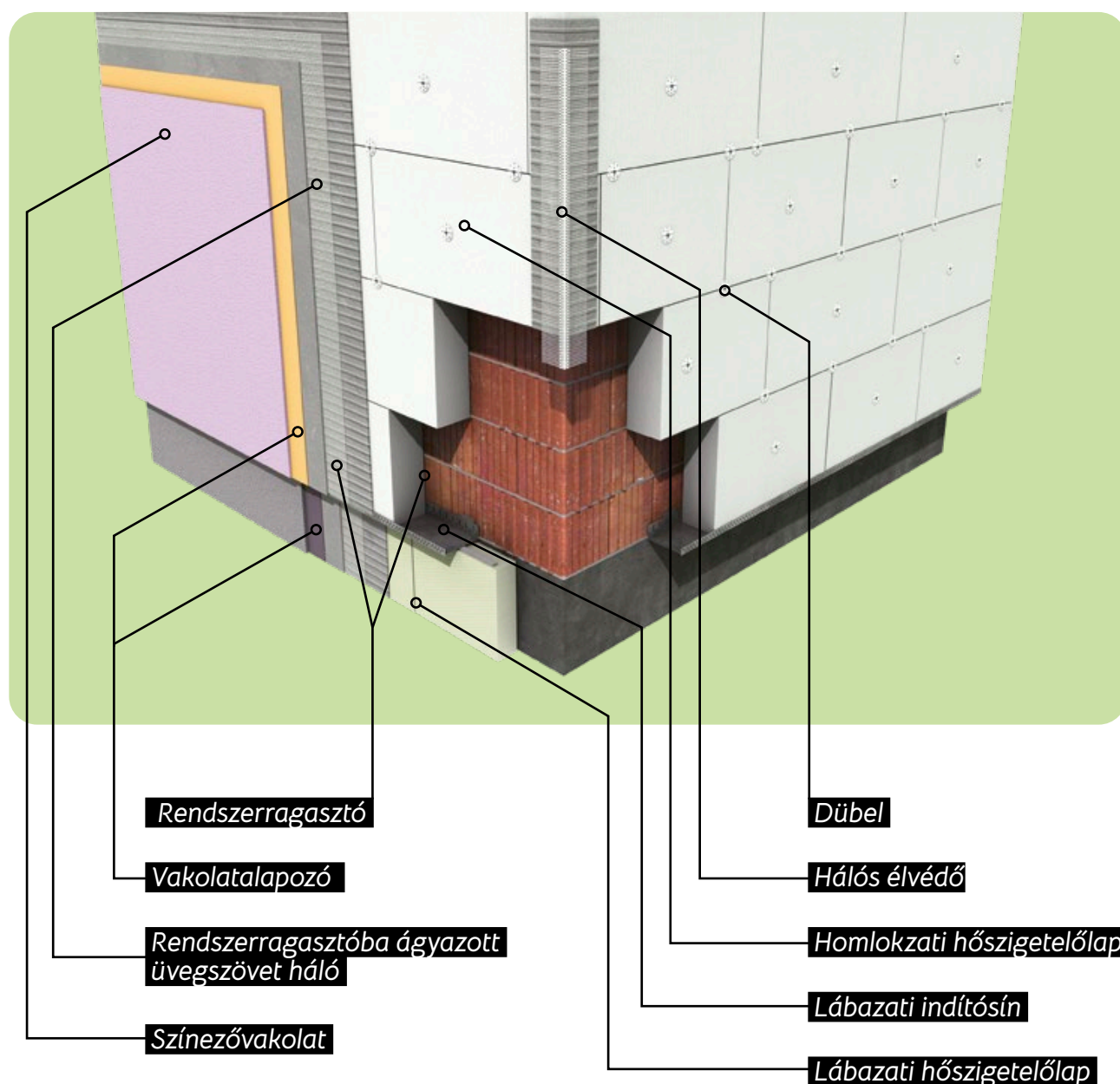
- ◆ új és régi épületeknél egyaránt alkalmazhatóak
- ◆ esztétikus megjelenés
- ◆ környezetbarát anyagok és technológia
- ◆ hatékony energiamegtakarítás, akár 60%-kal kevesebb hővesztesség
- ◆ lakóklima javítása, hőérzet, komfortérzet javulása
- ◆ védelem télen a lehűlés, nyáron a felmelegedés ellen
- ◆ páraáteresztő rendszerek: megszűnik a penészesedés
- ◆ az egyes elemeken túl a teljes rendszerre is vállalunk garanciát
- ◆ egységes rendszerként minden-egy helyről, egy gyártótól beszerezhető



A HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK ÖSSZETEVŐI

Az épületeknél használatos hőszigetelő rendszereknek alapvetően azonos a felépítése: a falfelületekre ragasztóval és dűbelekkel felerősített hőszigetelő táblákra ragasztóba ágyazott üvegszövet, majd a végső felületképző rétegek kerülnek.

A HŐSZIGETELT HOMLOKZAT RÉTEGRENDJE ÉS KIEGÉSZÍTŐ ELEMEI:



Vigyázat! A rossz minőségű hőszigetelő rendszerek az ígértnél alacsonyabb hatásfokkal járulnak hozzá az energiakiadások csökkentéséhez. Keresse a nemzetközileg elfogadott vizsgálati rendszerben tesztelt, ÉMI bizonyítvánnyal rendelkező alapanyagokat!

A HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK FAJTÁI

A Peakston Kft. hőszigetelő rendszere természetesen megfelel a legszigorúbb nemzetközi előírásoknak, de ezen felül is 5 + 5 év garanciát vállalunk szakszerűen kivitelezett homlokzati hőszigetelő rendszereinkre.

EPS RENDSZER



- EPS HŐSZIGETELŐLAP,
- EP KLEBESPACHTEL,
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ,
- GRAFIATO ALAPOZÓ,
- GRAFIATO VAKOLAT

GRAFIT EPS RENDSZER



- EPS GRAFITOS HŐSZIGETELŐLAP,
- EP KLEBESPACHTEL,
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ,
- SILVERCOAT ALAPOZÓ,
- SILVERCOAT VAKOLAT
- REFLEXION BEVONAT

MW RENDSZER



- ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELŐLAP,
- MW KLEBEMASSE,
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ,
- SILVERCOAT ALAPOZÓ,
- SILVERCOAT VAKOLAT

LÁBAZAT



- XPS HŐSZIGETELŐLAP,
- EP KLEBESPACHTEL,
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ,
- SANDTEX ALAPOZÓ,
- SANDTEX LÁBAZATI VAKOLAT



GRAFIIATO AKRIL HOMLOKZATI VAKOLAT 1,5 MM

Felhasználásra kész, akril bázisú, környezeti hatások ellen védő dekoratív finomvakolat, külső és belső falfelületek igényes kialakításához. Időjárásálló, színtartó, mérsékelten páraáteresztő, hosszú élettartamú, kiváló tulajdonságokkal rendelkezik.

Jellemzői: vizes hígítású, akril kötőanyagú, természetes ásványi töltőanyagú, pasztaszerű, környezetbarát. A végső struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a felület egyenletes simításával. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.



24 db / rkl.



- KISZERELÉS 25 kg műanyag vödörben
 HIGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
 SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on 24 óra (ez idő alatt a felületet esőtől védeni kell)
 ANYAGIGÉNY 2,4-2,6 kg/m²
 ALAPOZÁS Grafiato akril vakolatlapozó
 ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűzö naptól védett helyen 12 hónapig



GRAFIATO AKRIL HOMLOKZATI VAKOLAT 2 MM

Felhasználásra kész, akril bázisú, környezeti hatások ellen védő dekoratív finomvakolat, külső és belső igényes falfelületek kialakításához. Időjárásálló, színtartó, mérsékelten páraáteresztő. A kívánt struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a kövek megfelelő irányba (pl. vízszintes, függőleges, körkörös) történő kigörgetésével. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 25 kg műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-on 24 óra (ez idő alatt a felületet esőtől védeni kell)
- ANYAGIGÉNY** 2,4-2,6 kg/m²
- ALAPOZÁS** Grafiato akril vakolatalapozó
- ELTARTHATÓ** Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



24 db / rkl.



SILVERCOAT SZILIKON HOMLOKZATI VAKOLAT 1,5 MM

Szilikonbázisú, vizes higítású pasztaszerű, kenhető, környezetbarát, felhasználásra kész finomvakolat. Lég- és páraáteresztő, mosható, színtartó, időjárásálló. A végső struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a felület egyenletes simításával. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 25 kg műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-on 24 óra (ez idő alatt a felületet esőtől védeni kell)
- ANYAGIGÉNY** 2,4-2,6 kg/m²
- ALAPOZÁS** SilverCoat szilikon vakolatalapozó
- ELTARTHATÓ** Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



24 db / rkl.



SILVERCOAT SZILIKON HOMLOKZATI VAKOLAT 2 MM

Felhasználásra kész szilikonbázisú, vizes higítású, pasztaszerű, kenhető, környezetbarát finomvakolat. Lég- és páraáteresztő, mosható, színtartó, időjárásálló. A kívánt struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a kövek megfelelő irányba (pl. vízszintes, függőleges, körkörös) történő kigörgetésével. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 25 kg műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-on 24 óra (ez idő alatt a felületet esőtől védeni kell)
- ANYAGIGÉNY** 2,4-2,6 kg/m²
- ALAPOZÁS** SilverCoat szilikon vakolatalapozó
- ELTARTHATÓ** Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



24 db / rkl.



REFLEXION FÉNYVISSZAVERŐ TECHNOLÓGIAI BEVONAT

Vizes higítású, akril kötőanyagú, speciális adalékanyagokat tartalmazó, fényvisszaverő, reflexiós, technológiai bevonat, amely a káros napsugárzástól óvja a grafitos hőszigetelő felületet a kivitelezés ideje alatt. Alkalmazásával a homlokzatra felragasztott grafitos hőszigetelő lapok hőterhelés okozta alakváltozásának kockázatát csökkenthetjük addig, amíg a felületre a záróréteg felkerül. Alkalmazása során a port leköti, így kellően tapadó képes alapfelületet biztosít a rákerülő polisztirol ragasztó- és ágyazó tapaszt számára az üvegszövet háló beágyazásakor.

- KISZERELÉS** 10 liter légmentesen záró műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-nál kb. 12 óra
- ANYAGIGÉNY** 0,1-0,15 l/m²
- ELTARTHATÓ** Eredeti csomagolásban, fagytól, nedvességtől, tűző naptól védve 24 hónapig



33 db / rkl.





SANDEX LÁBAZATI VAKOLAT 0,8-1,6 MM

Akril bázisú, színes kőszemcséket tartalmazó, környezeti hatások ellen védő, környezetbarát, dekoratív vakolat külső és belső igényes felületekhez (lábazaton, oszlopokon stb.). Vízzel hígítható, könnyen kenhető, mosható, színtartó, fagyálló, mérsékelt páraáteresztő tulajdonságokkal rendelkezik. Kapható 60 különböző színösszeállításban. Maximális védelmet nyújt a homlokzat környezeti hatásoknak legkitettebb részének, a lábazatnak.



15 kg	33 db / rkl.
10,5 kg	60 db / rkl.
4,5 kg	55 db / rkl.

- KISZERELÉS** 15 kg műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on tapintásra 8 óra/záporbiztos szilárdulás 8 nap/teljes kötési idő 28 nap
ANYAGIGÉNY 4-4,5 kg/m²
ALAPOZÁS Sandtex lábazati vakolatlapozó
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



EP KLEBESPACHTEL POLISZTIROL RAGASZTÓ-ÉS ÁGYAZÓTAPASZ

Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, felhasználásra kész szürke színű szálerősített szárazhabarcs. Peakston EPS80 és grafitos EPS80 hőszigetelő lemezek (polisztirollapok) ragasztásához és tapasztolásához, valamint üvegszövet háló beágyazásához és gletteléséhez ajánljuk.



48 db / rkl.

- KISZERELÉS** 25 kg/zsák
HIGÍTHATÓSÁG Kb. 6 l víz
SZÁRADÁSI IDŐ 24 óra/teljes kötési idő 28 nap
ANYAGIGÉNY Összesen 7 kg – 8 kg/m² – polisztirollapok ragasztásához alapfelülettől függően 2,5 kg – 3,5 kg/m² üvegszövet háló beágyazásához és tapasztolásához 4,5 kg/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



MW KLEBEMASSE ÁSVÁNYGYAPOT RAGASZTÓ-ÉS ÁGYAZÓHABARCS

Felhasználásra kész, gyárilag előkevert, mész-cement- és műgyantakötésű, ásványi töltőanyag tartalmú, tulajdonságjavító adalékanyagokat tartalmazó, por állagú, szürke színű, szálerősített szárazhabarcs. Ásványi alapokra, ásványi hőszigetelő lemezek és lamellák ragasztásához, valamint az üvegszövet beágyazásához és gletteléséhez ajánljuk.



48 db / rkl.

- KISZERELÉS** 25 kg/zsák
HIGÍTHATÓSÁG Kb. 6 l víz
SZÁRADÁSI IDŐ 24 óra/teljes kötési idő 28 nap
ANYAGIGÉNY Kb. 11-12 kg/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



THERMO PLUS TÉLI ADALÉKSZER HOMLOKZATI VAKOLATOKHOZ

Az adalékszer a termék felhordását, strukturálhatóságát javítja a bedolgozhatósági hőmérséklet alsó tartományában. (+5°)



450 db / rkl.

- KISZERELÉS** 1 liter, légmentesen záródó műanyag flakonban
ADAGOLÁS
 - Grafiato akril homlokzati vakolat 1,5 mm: 80 ml /vödör (25 kg)
 - Grafiato akril homlokzati vakolat 2 mm: 100 ml /vödör (25 kg)
 - SilverCoat szilikon homlokzati vakolat 1,5 mm: 80 ml /vödör (25 kg)
 - SilverCoat szilikon homlokzati vakolat 2 mm: 100 ml /vödör (25 kg)**ELTARTHATÓ** Eredeti, gyári csomagolásban 24 hónapig. Az adalékszer nem teszi fagyállóvá a terméket!

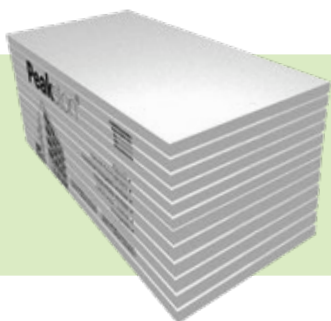
POLISZTIROL HŐSZIGETELŐ LAPOK

ADATOK	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	90 mm	100 mm	
EGYSÉGCSOMAG (M ²)	12	8	6	5	4	3,5	3	2,5	2,5	
EGYSÉGCSOMAG (M ³)	0,24	0,24	0,24	0,25	0,24	0,245	0,24	0,225	0,25	
TÁBLÁK/EGYSÉGCSOMAG	24	16	12	10	8	7	6	5	5	
ADATOK	110 mm	120 mm	130 mm	140 mm	150 mm	160 mm	170 mm	180 mm	190 mm	200 mm
EGYSÉGCSOMAG (M ²)	2	2	2	1,5	1,5	1,5	1,5	1	1	1
EGYSÉGCSOMAG (M ³)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
TÁBLÁK/EGYSÉGCSOMAG	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2

A polisztirol lapok nagyobb vastagságban is elérhetőek, így a Peakston EPS homlokzati hőszigetelő rendszerre vonatkozó Nemzeti Műszaki Értékelésben (NME) dokumentált 250 mm vastagságban is.

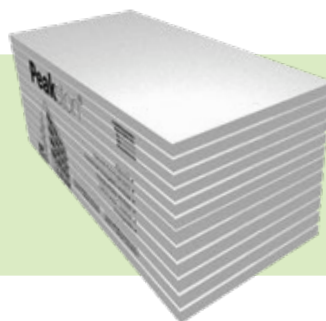
PEAKSTON EPS 80

Expandált polisztirol homlokzati hőszigetelőlap
(Peakston, vagy Supremix)



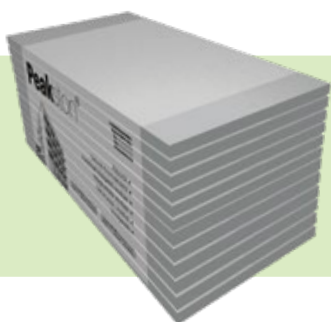
PEAKSTON EPS 100

Megemelt nyomószilárdságú, terhelhető, lépésálló
expandált polisztirol szerkezeti hőszigetelőlap
(Peakston, vagy Supremix)



PEAKSTON GRAFITOS EPS 80 H

Grafitos adalékot tartalmazó expandált
polisztirol homlokzati hőszigetelőlap
(Peakston, vagy Supremix)



XPS LÁBAZATI POLISZTIROL

Nagy nyomószilárdságú, minimális vízfelvételű
(kb. 0,1%), extrudált polisztirol hőszigetelőlap
(Fibrostitir)



ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELŐ LAPOK



KNAUF NOBASIL FKD-S

Műgyantakötésű kőzetgyapot szálakból készült tábla, külső (határoló) falak külső oldalának hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésére.

KNAUF NOBASIL FKD

Műgyantakötésű kőzetgyapot szálakból készült tábla, külső (határoló) falak külső oldalának hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésére. A nyílászárók kávéinak szigeteléséhez 20-50 mm vastagságú NOBASIL FKD terméket célszerű használni.



ISOROC ISOFAS 100 ÁSVÁNYGYAPOT

Műgyantakötésű kőzetgyapot szálakból készült tábla, külső (határoló) falak külső oldalának hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésére.

ISOROC ISOPANEL 110 ÁSVÁNYGYAPOT

Műgyantakötésű kőzetgyapot szálakból készült tábla, külső (határoló) falak külső oldalának hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésére. A nyílászárók kávéinak szigeteléséhez használható.

ISOROC ISOFAS 130 ÁSVÁNYGYAPOT

Műgyantakötésű kőzetgyapot szálakból készült tábla, külső (határoló) falak külső oldalának hő-, hang- és tűzvédelmi szigetelésére. A nyílászárók kávéinak szigeteléséhez használható.



GRAFIATO® HOMLOKZATI SZÍNEK



colorinno G3 **Peakston®**

Peakston® Grafiato® homlokzati színek

1,5 mm kapart hatású 2,0 mm dörzsölt hatású

2001	2071	2131	2191	2251	2311	2371	2431	2491	2551
2002	2072	2132	2192	2252	2312	2372	2432	2492	2552
2003	2073	2133	2193	2253	2313	2373	2433	2493	2553
2004	2074	2134	2194	2254	2314	2374	2434	2494	2554
2005	2075	2135	2195	2255	2315	2375	2435	2495	2555
2006	2076	2136	2196	2256	2316	2376	2436	2496	2556
2007	2077	2137	2197	2257	2317	2377	2437	2497	2557
2008	2078	2138	2198	2258	2318	2378	2438	2498	2558
2009	2079	2139	2199	2259	2319	2379	2439	2499	2559
2010	2080	2140	2200	2260	2320	2380	2440	2500	2560
2011	2081	2141	2201	2261	2321	2381	2441	2501	2561
2012	2082	2142	2202	2262	2322	2382	2442	2502	2562
2013	2083	2143	2203	2263	2323	2383	2443	2503	2563
2014	2084	2144	2204	2264	2324	2384	2444	2504	2564

Peakston® Sandtex® lábazati díszvakolatok

6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53

A táblán látható színkínálat csupán ízelítő a palettánkról, teljes színválasztékunkat kereskedő partnerünknel elérhető színkártyánkban találja.

A táblán látható színkínálat csupán ízelítő a palettánkról, teljes színválasztékunkat kereskedő partnerünknel elérhető színkártyánkban találja.



1,5 mm
kapart hatású



2,0 mm
dörzsölt hatású

Egyes színek esetében a nyomdai úton előállított színminták és a termékek között kismértékben előfordulhat színeltérés a fényviszonyok függvényében. Színválasztás esetén élő minta alapján győződjön meg a választott szín valós árnyalatáról!

VÍZSZIGETELÉS

A Peakston fejlesztő-specialistái prémium minőségű segédanyagokat alkottak, melyekkel a vízszigetelés mesterfokon is kivitelezhető. A kenhető, gyorsan száradó szigetelőfóliánk a hajlaterősítő szalaggal együtt az általános vizes helyiségek vízzáró felületeinek kialakításához javasolt, a tetszőleges színű hengerelhető, kenhető vízszigetelő emulzióink pedig medencékhez is alkalmazható.

A tökéletes vízszigetelés kialakítása az egyik legnagyobb kihívás az építési folyamatban. Ahhoz, hogy meggátoljuk a nedvesség épületi, épületszerkezeti elembe történő beszivárgását, a szakértelem önmagában nem elég a lehető legkiválóbb minőségű szigetelőanyagok nélkül. Az épület szerkezeti átnedvesedése rövid idő alatt élehetlenné teszi az otthont, penészesedést, gombásodást és fagyás-károsodást okoz, csökkenti a határoló szerkezetek tartó és hőszigetelő képességét, egészségügyi és anyagi károkat okozva.

A kerámiaburkolat nem garantálja a burkolt felület vízzáróságát, nem gátolja meg a víz átszivárgását. Vízzáró felület kialakításához az alapfelületet egybefüggő, vízzáró tulajdonsággal rendelkező réteggel kell ellátni, amely megakadályozza a vízbeszivárgást.

A PEAKSTON VÍZSZIGETELŐ SEGÉDANYAGOK ELŐNYEI:

- ◆ gyorsan száradó formula
- ◆ könnyen kivitelezhető, egyszerű felhasználás
- ◆ tökéletes vízszigetelő
- ◆ kisebb felületi sérülések javítására is alkalmas
- ◆ flexibilis vízzáró tulajdonságok
- ◆ kiváló ár-érték arány
- ◆ több tízezer tetszőleges színárnyalat

FLEXIBILIS HAJLATERŐSÍTŐ SZALAG

Rendkívül rugalmas, szövetkaszírozott, lúgálló szigetelőszalag, kapcsolódó- és mozgó fugák flexibilis és vízálló áthidalásához. Flexafol kenhető szigeteléssel egyszerűen összeépíthető.



KISZERELÉS 50 m/tekercs
SZÉLESSÉG 12 cm
ANYAGIGÉNY 1m/m (méterenként jelöléssel ellátott)

100db / rkl.



FLEXAFOL FOLYÉKONY SZIGETELŐ FÓLIA

Egykomponensű, oldószermentes, repedésáthidaló, varratmentes kenhető szigetelés. A termék beltérben elsősorban vizes helyiségek, pl. fürdőszobák, zuhanyzók, toalettek szigetelésére használható, valamint alkalmazható kültéren és beltérben szigetelő fóliaként padló- és falfelületen egyaránt. Felülete közvetlen kerámiaburkolattal burkolható.



KISZERELÉS 1 kg, 4 kg, 8 kg, 20 kg légmentesen záródó műanyag vödörben
ANYAGIGÉNY Kb. 1,2 kg/m² (két rétegben)
SZÁRADÁSI IDŐ Az első réteg után: kb. 2 óra
ELTARTHATÓ Száraz, hűvös helyen, jól lezárt eredeti csomagolásában min. 12 hónapig



1 kg 264 db / rkl.
4 kg 60 db / rkl.
8 kg 33 db / rkl.
20 kg 24 db / rkl.



PEAKSEAL KENHETŐ VÍZSZIGETELŐ EMULZIÓ

Akril bázisú, vízzel hígítható, sűrűn folyó, rugalmas alapanyagú, színezhető, környezetbarát, kenhető vízszigetelő emulzió, mely tökéletes vízszigetelő réteget képez. Száradás után mosható, színtartó, rugalmas és vízzáró. A felület kisebb sérülései javíthatók a teljes felület megbontása nélkül is. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.



KISZERELÉS 2,5 l-es, 5 l-es és 10 l-es légmentesen záródó műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG Vízzel, (ideális 20°C-os csapvíz) 0,1 l-0,3 l/1 l PEAKSEAL
ANYAGIGÉNY (Felhasználási területtől függően) 0,5 l-1,0 l/m² - hálóval: 1,0 l-1,5 l/m²
SZÁRADÁSI IDŐ Az első réteg után: kb. 2 óra
ELTARTHATÓ Eredeti, bontatlan csomagolásban fagytól, tűző naptól, sugárzó hőtől védett, zárt helyen 12 hónapig



2,5 kg 120 db / rkl.
5 kg 60 db / rkl.
10 kg 33 db / rkl.



SILVERCOAT 2K KÉTKOMPONENSŰ VÍZSZIGETELŐ CEMENTHABARCS

Akril kopolimert és hidraulikus kötőanyagot tartalmazó rugalmas, repedésáthidaló kétkomponensű vízszigetelő keverék. Alkalmos talajnedvesség elleni vízszigetelésre, garázsok, teraszok, vízaknák, kutak, medencék és gipszkarton falak szigetelésére, a hiányzó szigetelés pótlására. Védelmet biztosít pozitív és negatív oldali víznyomással szemben is. Az elkészült szigetelésre burkolat ragasztható. „A” komponens: Cement, kvarchomok, adalékanyagok. „B” komponens: diszperziós kötőanyag, adalékanyagok.



KISZERELÉS „A” komponens 25 kg/zsák+”B” komponens 8,3 kg/vödör, vagy „A”komponens 2x4,5 kg/zsák +”B” komponens 3 kg/flakon műanyag vödörben kiszerve
HIGÍTHATÓSÁG Bizonyos alapfelületek esetén a kenhető konzisztencia javítása érdekében a bekevert anyagot max. 5 % vízzel lehet hígítani
SZÁRADÁSI IDŐ 24 óra
ANYAGIGÉNY Kb. 3 kg/m² két rétegben számolva
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett zárt helyen 12 hónapig

25 kg "A" komponens 48 db / rkl.
8,3 kg "B" komponens 33 db / rkl.



2x4,5 kg "A" komponens +
3 kg "B" komponens 24 db / rkl.



RAGASZTÁSTECHNIKA

A Peakston ragasztástechnikai segédanyagokkal átfogó megoldást nyújtunk a szakemberek kezébe: a legmagasabb minőségbeli követelményeknek is megfelelő termékeket külső és beltéri burkolatokhoz, padlók és aljzatok kiegyenlítéséhez. Bármely épület – legyen az családi ház, panel lakás vagy ipari létesítmény – stabilitását a megfelelő alapok pontos és időtálló illesztése biztosítja. Az egyenletes, esztétikusan kialakított, tökéletesen rögzített burkolatok mögött minden esetben szakszerűen előkészített alapfelületek és a műszaki irányelvek szerint alkalmazott, professzionális ragasztóanyagok vannak, melyek éveken keresztül ellenállnak a terhelésnek, nedvességnek és a hőmérséklet ingadozásának.

A PEAKSTON RAGASZTÁSTECHNIKAI SEGÉDANYAGOK ELŐNYEI:

- ◆ aljzatkiegyenlítőink alkalmasak a tökéletes alapfelületek kialakítására
- ◆ flexibilis ragasztóink külső és belső térben is alkalmazhatóak
- ◆ rendkívül erős, tartós, terhelhető tapadást biztosítanak
- ◆ széles termékpaletta a különböző anyagigényeknek megfelelően
- ◆ alapozó és vízszigetelő termékeinkkel együtt komplett burkolatragasztási rendszert kínálunk
- ◆ környezetbarát technológia





FIXON ÖNTERÜLŐ ALJZATKIEGYENLÍTŐ

Felhasználásra kész, gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, polimerrel módosított flexibilis, önterülő, aljzatkiegyenlítő szárazhabarcs.

Jellemzői: alkalmas betonaljzatok lejtés nélküli kiegyenlítésére belső térben, rétegenként 2-10 mm vastagságban, nem járófelületként. Padlóúttes helyiségekben is alkalmazható. Kültéren lejt képződés miatt nem javasolt használni. Nedvszívó alapfelületek kiegyenlítésére ajánlott.



- KISZERELÉS 25 kg/zsák
- ANYAGIGÉNY 2 mm rétegvastagságnál: kb. 2,8 kg/m²
- VÍZIGÉNY 5-5,25 l/zsák
- ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűzö naptól védett helyen 6 hónapig

48 db / rkl.



STANDARD BAUKLEBER C1T CSEMPERAGASZTÓ

Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, szürke színű ragasztóhabarcs.

Jellemzői: könnyen feldolgozható, stabil, megbízható minőségű, fagyálló. Alkalmas belső és fedett külső térben, általános igénybevételre, fal- és padlóburkolatok ragasztására.



- KISZERELÉS 25 kg/zsák
- ANYAGIGÉNY 4-5 kg/m² ágyazástól függően
- VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/zsák
- ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűzö naptól mentes helyen 12 hónapig

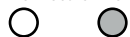
48 db / rkl.



FLEXKLEBER C2TE FLEXIBILIS CSEMPERAGASZTÓ

Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, vékony- és középágyas ragasztóhabarcs. Szürke és fehér színben kapható. Jellemzői: rugalmas, fagyálló, gazdaságos, stabil, megbízható minőségű. Alkalmas külső és belső térben, állandó igénybevételnek, hőingadozásnak kitett felületek kerámia, kőagyag, kőporcelán, műkő, természetes burkoló kövek fal- és padlóburkolatainak ragasztására.

Elérhető színek



Fehér Szürke



- KISZERELÉS 25 kg/zsák
- ANYAGIGÉNY 4-5 kg/m² ágyazástól függően
- VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/zsák
- ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűzö naptól mentes helyen 12 hónapig

48 db / rkl.





FLIX FLEXIBILIS FUGÁZÓ ANYAG

Felhasználásra kész fugázó anyag. Gyárilag előkevert, cementkötésű, ásványi töltőanyag tartalmú, tulajdonságjavító adalékanyagokat tartalmazó, por állagú szárazhabarcs. Alkalmas kerámia, kő, műkö burkolólapok fugahézagainak kitöltéséhez 2-8 mm szélességgig, külső és belső térben egyaránt. Kapható tíz különböző színben.



96 db / rkl.

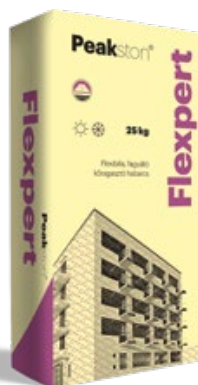


KISZERELÉS 5 kg/zsák

ANYAGIGÉNY 0,2-1 kg/m² fugaszélesség függvényében

VÍZIGÉNY 5 kg fugához kb. 1,4 l víz

ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűző naptól mentes helyen 12 hónapig



FLEXPERT FLEXIBILIS KÖRAGASZTÓ

Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, flexibilis, fagyálló köragasztó. Alkalmas külső és belső térben terméskőlapok, hasított lapok, kőporcelán lapok és fejelő téglák minden megfelelő szilárdságú ásványi, vízszintes és függőleges alapfelületre történő ragasztására, legfeljebb 40 mm rétegvastagságig.



48 db / rkl.



KISZERELÉS 25 kg/zsák

ANYAGIGÉNY 1 zsák szárazhabarcs 10 mm vastagságban kb. 1,5 m²-re elegendő

VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/zsák

ELTARTHATÓ Száraz helyen, raklapon, fóliázva 12 hónapig



FUGENSAND TÉRKŐHOMOK

Kiváló minőségű szárított, kezelt kvarchomok. Alkalmazható térkő burkolatok, útburkoló kövek fugáinak kitöltésére, továbbá felhasználható epoxi bevonatok szóró- és töltőanyagaként, illetve homokfúvásra.



48 db / rkl.



KISZERELÉS 25 kg/zsák

SZEMCSEMÉRET 0-1 mm

ANYAGIGÉNY Felhasználási módtól, a fugák mélységétől, szélességétől függően változó

ELTARTHATÓ Száraz, fedett helyen, bontatlan zsákban, raklapon és fóliázva korlátlan ideig

Peakston®

Flix



FLEXIBILIS FUGÁZÓANYAG SZÍNMINTA

Egyes színek esetében a nyomdai úton előállított színminták és a termékek között kismértékben előfordulhat színeltérés a fényviszonyok függvényében. Színválasztás esetén élő minta alapján győződjön meg a választott szín valós árnyalatáról!

WHITE

JASMINE

MANHATTAN

BAHAMA

SILVER

CARMEL

GRAY

TOBACCO

ANTRACIT

CACAO

GLETTANYAGOK

Akár festünk, akár tapétázunk, a kívül-belül tükörsima felületek érdekében elengedhetetlen a falak apró egyenetlenségeinek szakszerű kijavítása. Bár rengetegen vállalkoznak arra, hogy lakásuk falait maguk újítsák fel, a sima, hófehér és repedésmentes felületek elérésében a valódi szakértelem és a minőségi termék egyenrangú jelentőséggel bír. A Peakston kézi és gépi felhordású professzionális glettek segítségével a szakemberek precízen, egyszerűen alakíthatják ki az egységesen sima felszínt, külső és belső felületeken egyaránt.

A PEAKSTON FELÜLETKÉPZŐ SEGÉDANYAGOK ELŐNYEI:

- ◆ ellenőrzött, kiváló minőség
- ◆ gyors, esztétikus és költséghatékony munkát biztosít
- ◆ repedésmentes száradás
- ◆ festés előkészítésére és egyenetlenségek kiküszöbölésére is alkalmas
- ◆ a kezelt felület tökéletes tapadást biztosít az alapozó anyagoknak és a bevonatoknak
- ◆ kézi és gépi felhordásra is fejlesztve



GLÄTTMASSE 0-10MM BELTÉRI GLETTGIPSZ

Gyárilag készre kevert, rendkívül finom szemcsés, extra fehérségű gipszes glettanyag beltéri felhasználásra. Kiválóan alkalmas új és régi falak, mennyezetek, falazott szerkezetek, valamint beton és habarcs felületek tökéletes kiegyenlítésére, igényes fogadófelület kialakítására. Különösen jól használható gipszkarton-lapok felületi glettelésére és hézagoslására hézagerősítő csíkkal. Kiegyenlítő munkáknál a felületi egyenetlenségek megszüntetésére, és a vakolathibák, repedések kitöltésére, illetve nem vizes helyiségekben vékonyvakolatként is használható.

- KISZERELÉS 18 kg/zsák
 ANYAGIGÉNY 1 kg/m²/mm – felhordási vastagsága 0-10 mm
 VÍZIGÉNY Kb. 9-10,8 l víz/zsák
 ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűz naptól mentes helyen 9 hónapig



48 db / rkl.



CEMGLETT KÜL- ÉS BELTÉRI FELÜLET KIEGYENLÍTŐ GLETTANYAG

Gyárilag készre kevert, cementet, műanyag-diszperziót, ásványi töltőanyagokat, speciális tulajdonságjavító adalékanyagok tartalmazó, optimalizált összetételű porkeverék. Használható kültéri homlokzatok összefüggő, nagy felületeinek festés előtti kiegyenlítésére, egy rétegben legfeljebb 3 mm vastagságban. A különböző felületeken kiválóan tapad, könnyű és hatékony a bedolgozhatósága.

- KISZERELÉS 22 kg/zsák
 ANYAGIGÉNY 0,5-2 kg/m² rétegenként
 VÍZIGÉNY Kb. 7,5-10 l víz/zsák
 ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűz naptól mentes helyen 12 hónapig



48 db / rkl.



GIPSMÖRTEL 6-30MM GIPSZ KÖTŐANYAGÚ BELTÉRI VAKOLAT

Kiváló tulajdonságokkal rendelkező, égetett gipszből, ásványi- és kötési-javító adalékok hozzáadásával készült, gyárilag készre kevert, vakoláshoz, gletteléshez használatos gipszvakolat. Kiválóan alkalmas téglá, pórusbeton, beton falak és mennyezetek, valamint nagy rétegvastagság kiegyenlítését igénylő alapvakolatok glettelésére, vakolására és horonyjavításokra belső térben, normál páratartalmú helyiségekben.

- KISZERELÉS 15 kg/zsák
 ANYAGIGÉNY 1,4 kg/m²/mm
 VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/zsák
 ELTARTHATÓ Száraz, fedett helyen, raklapon, bontatlan zsákban tárolva 9 hónapig



48 db / rkl.



FESTÉKEK

Több évtizedes tapasztalatunkat a modern piaci igényeknek megfelelően olyan kül- és beltéri festékek fejlesztésében hasznosítjuk, melyek hosszan tartó, ragyogó színrel, és lenyűgöző ellenállóképességgel ruházzák fel a kezelt felületeket. Valamennyi Peakston festék alapvető tulajdonságai közé tartozik a kiváló fedőképesség és a környezetbarát összetétel – professzionális termékeink a legszigorúbb minőségi előírásoknak is megfelelnek.

Nem véletlen, hogy amikor festékekről beszélünk, elsőként a dekorálás és színezés jut eszünkbe. Egy ügyesen megválasztott szín rendkívüli hatással van az épület vagy helyiség hangulatára, öltözteti a felületet. A tapasztalt festőmester azonban jól tudja, hogy egy professzionális festékanyag az esztétikus enteriőr kialakításán túl a felület tartós védelmében is jelentős szerepe van.

A PEAKSTON FELÜLETKÉPZŐ SEGÉDANYAGOK ELŐNYEI:

- ◆ csúcsmínőségű termékek kül- és beltéri alkalmazásra
- ◆ kiváló fedőképesség a gazdaságos anyaghasználatért
- ◆ mosható, pára- és légáteresztő tulajdonságok
- ◆ ragyogó színek, hosszan tartó intenzitással
- ◆ ellenáll az időjárás viszontagságainak
- ◆ több tízezer tetszőleges színárnyalat



4 L	90 db / rkl.
8 L	42 db / rkl.
14 L	24 db / rkl.

TOPAZ BELTÉRI FALFESTÉK

Kiváló fedőképességű, akril bázisú, matt hatású, kétrétegű, színezhető beltéri falfesték. **Jellemzői:** gazdaságos, mosható, jó pára- és légáteresztő, könnyen feldolgozható, színét hosszú éveken át maradéktalanul megőrzi. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.



KISZERELÉS	4 l, 8 l és 14 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG	Legfeljebb 10%
SZÁRADÁSI IDŐ	20°C-on 2 óra
ANYAGIGÉNY	0.15-0.3 l/m ²
ELTARTHATÓ	Fagytól, sugárzó hőtől, tűző naptól védett helyen eredeti csomagolásban, 5-25°C-on, 12 hónapig





SILVERCOAT SZILIKONBÁZISÚ HOMLOKZATFESTÉK

Kiváló fedőképességű, környezetbarát, légáteresztő, szilikonbázisú kültéri falfesték (homlokzatfesték).



Jellemzői: mosható, színtartó, páraáteresztő, ellenáll az időjárás viszontagságainak. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 2,5 l, 5 l, 10 l légmentesen záródó műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-on tapintásra 30 perc/teljes kötési idő 2-4 óra
- ANYAGIGÉNY** 0,25-0,35 l/m²
- ELTARTHATÓ** Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



2,5 L	120 db / rkl.
5 L	60 db / rkl.
10 L	33 db / rkl.



SUPERGOLD AKRILBÁZISÚ HOMLOKZATI FESTÉK

Kiváló fedőképességű, környezetbarát, akril bázisú kültéri falfesték (homlokzatfesték).



Jellemzői: mosható, színtartó, mérsékelten páraáteresztő, ellenáll az időjárás viszontagságainak. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 2,5 l, 5 l, 10 l légmentesen záródó műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-on tapintásra 30 perc/teljes kötési idő 2-4 óra
- ANYAGIGÉNY** 0,25-0,35 l/m²
- ELTARTHATÓ** Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



2,5 L	120 db / rkl.
5 L	60 db / rkl.
10 L	33 db / rkl.



SOCKELFARBE LÁBAZATFESTÉK

Akril bázisú, vizes hígítású, környezetbarát falfesték külső és belső falfelületekre. Időjárásálló tulajdonsága alapján javasoljuk lábazatok, palából készült tetőfedő elemek (hullámpala, síkpala), beton, cementvakolat és cementkötésű faforgácslapok díszítő és védő festésére. Kilenc színben kapható.

- KISZERELÉS** 5 l légmentesen záródó műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-on kb. 2-4 óra
- ANYAGIGÉNY** 0,25-0,35 l/m²
- ELTARTHATÓ** Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



60 db / rkl.	
--------------	--



BETONFARBE BETONFESTÉK

Felhasználásra kész, vizes diszperziós, környezetbarát festék kül- és belső betonfelületekre. Jellemzői: selyemfényű, kopásálló, olajálló, vízálló és jó kémiai ellenálló-képességű. Kimagasló tapadási tulajdonságának köszönhetően, nem csak beton felületre, hanem különféle felületekre is jól tapad. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 4 l, 8 l és 15 l légmentesen záródó műanyag vödörben
- HIGÍTHATÓSÁG** Maximum 5% vízzel szükség esetén
- SZÁRADÁSI IDŐ** 20°C-on 2 óra
- ANYAGIGÉNY** 0,2-0,4 l/m²
- ELTARTHATÓ** Fagytól, sugárzó hőtől, tűző naptól védett helyen eredeti csomagolásban, 5-25°C-on, 12 hónapig



4 L	60 db / rkl.
8 L	33 db / rkl.
15 L	24 db / rkl.

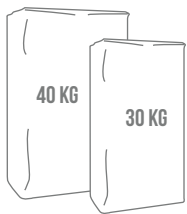
HABARCSOK

Folyamatos fejlesztéseinknek köszönhetően a Peakston habarcsok palettája – a falazó és vakoló habarcsok mellett – kiegészült a cementhabarcs alapú aljzatképző esztrich termékkel.

A klasszikus építőanyagok egyik nagymúltú képviselője a habarcs. Bár a modern építési technikákban újabb és újabb helyettesítő anyagokkal kísérleteznek, a kiváló minőségű habarcs még mindig meghatározó szerepet tölt be az építőiparban – legyen szó padlófűtések ágyazásáról, falazatok összekötéséről, vagy ásványi alapfelületek burkolásáról.

A PEAKSTON BETONOK ÉS HABARCSOK ELŐNYEI:

- ◆ kimagasló minőségű termékek kedvező áron
- ◆ nagy felületi szilárdság
- ◆ repedésmentes kötés
- ◆ kiváló ellenállóképesség
- ◆ durvára lehúzható vagy finomra dörzsölhető habarcsok
- ◆ széleskörű csomagolás- és termékpaletta különböző igényekhez igazodva



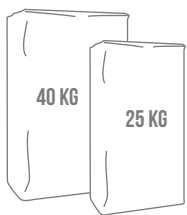
BETON ESTRICH

Kül- és beltérre használható, fagyálló, hidraulikus kötésű (cement), könnyen bedolgozható, repedésmentesen szilárduló, nagy felületi szilárdságú betonesztrich. Kiválóan alkalmas padlófűtések ágyazatára, önálló úsztatott réteggént, vagy nagyobb mechanikai igénybevételnek kitett felületek burkolatai alá.

- KISZERELÉS** 40 kg/zsák, 30 kg/zsák
- ANYAGIGÉNY** Kb. 18-20 kg/m²/10mm
- VÍZIGÉNY** Kb. 4-6 l víz/40 kg zsák; kb. 3-4,5 l víz/30 kg zsák
- ELTARTHATÓ** Száraz, hűvös helyen, jól lezárt, eredeti csomagolásban min. 12 hónapig



40 kg 35 db / rkl.
30 kg 42 db / rkl.



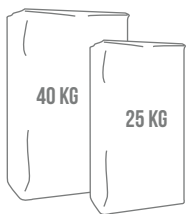
MAUERMÖRTEL FALAZÓ HABARCS

Gyárilag előkevert, méshidrát, cement, mészkő és adalékanyag összetételű, száraz falazóhabarcs. Alkalmazható téglafalazatokhoz, pillérekhez, a falazóelemek összekötésére, teherelosztásra és hézagkitöltésre. Az optimális halmazállapotért 1 liter felhasználásra kész nedves habarcsához kb 1,6 kg szárazhabarcs szükséges.

- KISZERELÉS** 25 kg/zsák, 40 kg/zsák
- ANYAGIGÉNY** 1 zsák szárazhabarcsból kb. 16 liter/25 liter nedves habarcs készíthető
- VÍZIGÉNY** Kb. 4,5-5 l víz/25 kg zsák, kb. 5-6 l víz/40kg zsák
- ELTARTHATÓ** Száraz, fedett helyen, jól lezárt, eredeti csomagolásában min. 12 hónapig



40 kg 35 db / rkl.
25 kg 48 db / rkl.



VERPUTZMÖRTEL VAKOLÓ HABARCS

Gyárilag előkevert száraz, méshidrát, cement vakolóhabarcs kézi és gépi felhordásra, kül- és beltéren. Durvára lehúzó vagy finoman eldörzsölhető, alkalmazható minden ásványi alapfelületre. Összetétel: méshidrát, mészkőrlemény, cement és adalékanyagok.

- KISZERELÉS** Kézi: 25 kg/zsák, gépi: 40 kg/zsák
- ANYAGIGÉNY** Kb. 1,3 kg/m²/mm
- VÍZIGÉNY** Kb. 5-6 l víz/25kg zsák, kb. 8 l víz/40kg zsák
- ELTARTHATÓ** Száraz, fedett helyen, jól lezárt, eredeti csomagolásában min. 12 hónapig



40 kg 35 db / rkl.
25 kg 48 db / rkl.



VORSPRITZER ELŐFRÖCSKÖLŐ TAPADÓHÍD

Ásványi kötésű tapadóhíd sóval terhelt és nedves épületek tartós felújításához. Tapadást biztosít a vakolat és aljzat között, csökkenti az aljzat vízfelvévő képességét, géppel szórható. Alap előkészítése a Peakston Sanierputz felújító-vakolatrendszer részére. Alkalmas minden ásványi aljzatra beltérben és kültéren egyaránt. Szárazhabarcs tapadó alapvakolat létrehozásához DIN 18 550 MG P III szerint.

- KISZERELÉS** 25 kg papírzsák
- VÍZIGÉNY** Kb. 6,5 l víz/ zsák
- ANYAGIGÉNY** Kb. 3-5 kg/m² (50-70% fedés esetén)
- ELTARTHATÓ** Száraz és hűvös helyen jól lezárt eredeti csomagolásban min. 6 hónapig



48 db / rkl.



SANIERPUTZ FALSZÁRÍTÓ JAVÍTÓ VAKOLAT

Peakston Sanierputz ásványi kötésű javítóvakolat nedves és sókkal szennyezett falak tartós felújításához. Kiváló só tároló és vízgőzáteresztő képességekkel rendelkezik, valamint különösen jól ellenáll a víz-, fagy-, és időjárás okozta viszontagságoknak. Géppel és kézzel is felhordható (gépi felhordáshoz nedves szórástechnika javasolt). Alkalmas minden ásványi aljzatra beltérben és kültéren egyaránt.



48 db / rkl.



KISZERELÉS 25 kg papírzsák

ANYAGIGÉNY Kb. 11 kg/m² (10 mm-es rétegvastagságban)

VÍZIGÉNY Kb. 5,5 l víz/ zsák

ELTARTHATÓ Száraz és hűvös helyen jól lezárt eredeti csomagolásban min. 6 hónapig



SANIER-FEINPUTZ JAVÍTÓ FINOMVAKOLAT

Finomvakolat és záróréteg a Peakston Sanierputz vakolatfelújító rendszerhez. Magas páraáteresztő, nedvesség-, fagy-, és időjárás ellenálló képességekkel rendelkezik. Alkalmas minden ásványi aljzatra beltérben és kültéren egyaránt.



48 db / rkl.



KISZERELÉS 25 kg papírzsák

VÍZIGÉNY Kb. 5-5,5 l víz/ zsák

ANYAGIGÉNY Kb. 1,25 kg/m² (1 mm rétegvastagságban)

ELTARTHATÓ Száraz és hűvös helyen jól lezárt eredeti csomagolásban 12 hónapig



ESTRICH BETON 0-8

Kül- és beltérre használható fagyálló, hidraulikus kötésű, könnyen bedolgozható, repedésmentesen szilárduló, nagy felületi szilárdságú (C30: >30 N/mm²), 0-8 mm szemszerkezetű betonesztrich. Kiválóan alkalmas padlófűtések ágyazatára, önálló úsztatott réteggként, kitöltő betonként, vagy nagy mechanikai igénybevételnek kitett felületek burkolatai alá aljzatképzéshez.



48 db / rkl.



KISZERELÉS 25 kg papírzsák

VÍZIGÉNY Kb. 2,5-3 l víz/zsák

ANYAGIGÉNY 18-20 kg/m² /1 cm

ELTARTHATÓ Száraz és hűvös helyen jól lezárt eredeti csomagolásban 12 hónapig

A TISZTA FALAK TITKA

Az épületek homlokzatain az elmúlt években megjelenő, évről-évre egyre nagyobb számban jelentkező szennyeződések okainak hátterében, elsősorban térségünk klimatikus viszonyainak változásai állnak. A környezeti feltételek kedvezően hatnak a különböző lerakódások elszaporodására. Legtöbbször nem gyártási és kivitelezési okok vezetnek a szennyeződéshez, az jellemzően utólag alakul ki a felületen.

KÖRNYEZETI TÉNYEZŐK

Elsősorban ködös völgyek, vizenyős, vízparti területek érintettek, de ahol a csapadékos napok száma kellőképpen megnövekszik, ott a szél az ún. csapóeső kialakulását segítve akár eresszel, előtetővel védett homlokzatokat is kellő nedvességgel láthat el. Általános tény, hogy egy adott épület legkedvezőtlenebb tájolású, északi vagy azzal szomszédos két homlokzatán kezdődik az elszíneződések kialakulása, ami azután átterjedhet más épületrészekre is. Az alga, gomba szívesen felüti fejét szomszédos épületek takarásában, de a fal melletti növényzet vagy a ház mögötti összefüggő erdőterület is kockázatot jelent. Mivel a környezeti hatásokra csak kis mértékben van befolyásunk, így a már kialakult szennyeződést kell időszakosan megszüntetnünk, és lehetőségeink szerint késleltetnünk az algák újabb megtelepedését.

A HOMLOKZATI SZENNYEZŐDÉS RÉMÁLMA

A MULTIWASH fallemosó, falazóanyag konzerváló oldat, mely alkalmas homlokzatok és beltéri falfelületek szennyeződéseinek megakadályozására. A termék ideiglenes védelmet biztosít, ezért a hosszú távú megoldás érdekében szilikon bázisú falfestékekkel kell átkenni a felületet. Alkalmas kültéri műkötőanyagok és falfelületek kezelésére is.

A MEGELŐZÉS NAGYÁGYÚJA

HYDRONIX impregnáló, hidrofóbizáló és impregnálja a homlokzati falfelületeket, a beton, vakolt vagy látszó-tégla falazatokat, természetes- és műkő felületeket. Védi a felületet a sókivirágzástól és megvédi a fagykárosító hatásától. Alkalmazásával hatékonyan védekezhetünk a felületi szennyeződések ellen (a felület Peakston MULTIWASH fallemosóval történő kezelése után).



SZABADULJ MEG TŐLE, MINDÖSSZE KÉT LÉPÉSBEN!

A hosszabb, de időben behatárolható aktív védelem eléréséhez, először mosd le a felületet Peakston MULTIWASH fallemosóval, majd hagyd megszáradni azt! A megtisztított és száraz felületet vond be vízlepergető hatású Peakston HYDRONIX impregnálóval! Ennyi az egész!



A VAKOLATOK KORONÁZATLAN KIRÁLYA

A SUPREMIX termékcsalád tagjai, akril és szilikon kötőanyagú, felületi szennyeződések kialakulását késleltető, vakolatalapozók és homlokzati vakolatok, melyek külső és belső falfelületekre egyaránt alkalmazhatóak!

OKOS MEGOLDÁS, POLIHISZTOROK SZÁMÁRA

A felületi szennyeződés elleni leghatékonyabb védelmet – a megfelelően kiválasztott homlokzati bevonat mellett – a megelőzés jelenti, azaz igyekezzünk minél többet kiszűrni a fent említett rizikófaktorokból. Amennyiben a felületen már elkezdődött az elszíneződés, úgy azt tisztítással lehet kezelni. Ez történhet Peakston MultiWash termékünkkel, magas nyomású mosóval, vagy más mechanikai tisztítással (pl. kefével) úgy, hogy az alapfelület ne sérüljön! Erős szennyeződés esetén a homlokzat száradását követően egy ismételt átmosás után, a fallemosót hagyni kell a felületbe száradni, majd a felületet alapozás után SILVERCOAT SZILIKONBÁZISÚ KÜLTÉRI FALFESTÉKKEL átfesteni.



Supremix®

A Supremix termékcsalád cégünk prémium kategóriás segédanyagait öleli fel. Laboratóriumi kutatásaink, termékfejlesztéseink során elsősorban arra törekedtünk, hogy a piacon fellelhető legjobb minőségű anyagokkal szemben versenyképes, professzionális termékeket alkossuk meg Önnek. A Supremix paletta átfogó megoldást kínál azoknak a gyakorlott szakembereknek, akik a hőszigetelésben, felületképzésben, vagy ragasztástechnikában is kimagasló végeredményt kívánnak biztosítani megrendelőjük számára, és ehhez kiváló minőségű alapanyagokat keresnek.

A SUPREMIX TERMÉKEK ELŐNYEI:

- ◆ ellenőrzött minőségű anyagok a kiváló minőségű kivitelezésért
- ◆ prémium kategóriás segédanyagok
- ◆ költséghatékony kiszerezés
- ◆ széles termékpaletta ragasztástechnikai, felületképzési és hőszigetelési munkálatokhoz is
- ◆ tökéletesen precíz kivitelezést tesz lehetővé
- ◆ segíti az időtálló, hosszú távon is kimagasló minőségű felületek kialakítását



SUPREMIX BRILLANT CSILLÁMHA TÁSÚ DEKORATÍV VÉDŐBEVONAT



UV, víz- és oldószerálló, víztaszító és páraáteresztő réteg kül- és beltéri használatra, kézi felhasználásra. A bevonatba kevert csillogó pelyhek az innovatív, különleges gyártási technológiának és a gondosan beállított szemcseméret eloszlásnak köszönhetően egyenértékű csillogó hatást keltenek az optikai-precíziós vágású poliészter csillámokkal, ráadásul mindehhez természetesebb megjelenés párosul. A termék NEM tartalmaz a piacon elterjedt környezetszennyező mikroműanyag csillám-glittereket, így az egyre szigorodó környezetvédelmi előírásoknak is maradéktalanul megfelel.



Kiszerezés 5 literes vödör, 10 literes vödör

Hígítás A terméket minden esetben hígítás nélkül kell alkalmazni

Száradási idő Kb. 12 óra, (körülményektől függően – magas hőmérsékletnél és/vagy magas páratartalom a száradási időt meghosszabbíthatja)

Anyagigény Felülettől függően kb. 0,1-0,2 l/m², egy rétegben

Eltartható Száraz és hűvös helyen jól lezárt eredeti csomagolásban 12 hónapig



SUPREMIX REDECOR SZILIKONOS SZÍN- ÉS FELÜLETFELÚJÍTÓ VÉDŐBEVONAT



Felhasználásra kész, oldószer nélküli szilikonkoncentrátum, amely szilán és sziloxán keverékén alapul. Hígítatlan formában alkalmazva szenny és víztaszító hatású, színelénkítő felületet biztosít pigmentált bevonatokon. Használható minden ásványi felületen, kő, műkő, mázas kerámia, mészkő, márvány burkolatokon és tárgyakon, továbbá fém és műanyagfelületeken egyaránt.

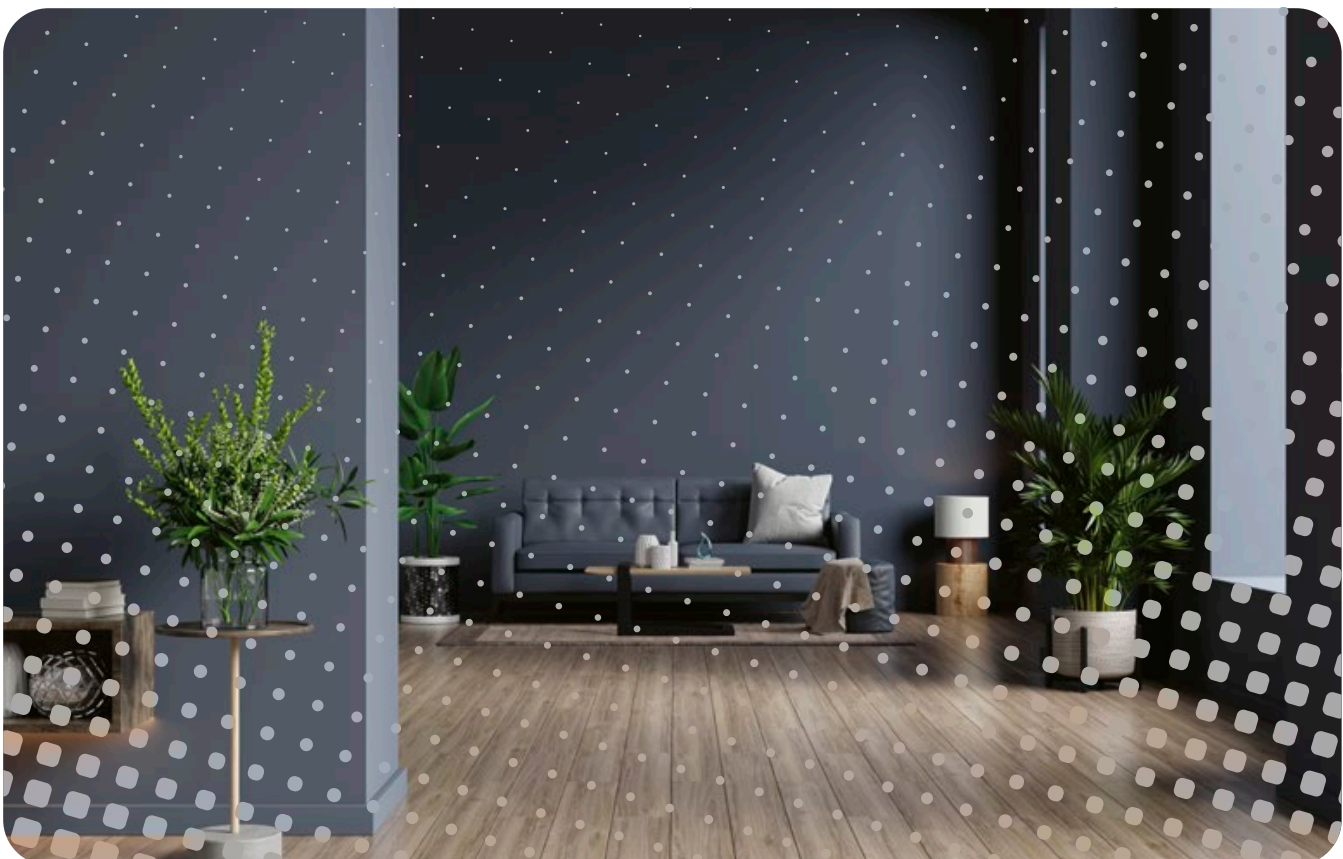


KISZERELÉS 1 literes flakon, 5 literes kanna

SZÁRADÁSI IDŐ Kb. 12-24 óra, körülményektől függően

ANYAGIGÉNY Felülettől függően kb. 0,1-0,2 l/m², egy rétegben

ELTARTHATÓ Száraz, hűvös és fagymentes helyen lezárva 12 hónapig tárolható





1 L	324 db / rkl.
5 L	64 db / rkl.
10 L	40 db / rkl.

SUPREMIX SILOMANTEL

A Supremix Silomantel alacsony viszkozitású hidrofóbizáló. Felületaktív, kimagasló hatóanyag tartalmú, nem ionos sziloxán alapú vizes emulzió. Impregnálja a homlokzati falfelületeket, a beton, vakolt vagy látszó-tégla falazatokat, természetes- és műkö felületeket vagy akár faszerkezeteket és fafelületeket is. Ez a víztaszító emulzió számos olyan területen alkalmazható, ahol az aljzat védelme szükséges a folyékony víz behatolása ellen, továbbá védelmet nyújt a különböző szennyeződésekkel szemben, óvja a felületet a sókivirágzástól, fagyhámlástól. Alkalmazásával hatékonyan védekezhünk a felületi alga- és gombaképződés ellen, amennyiben a felület Peakston MULTIWASH falemosóval történő kezelése után történik az impregnálás. A Supremix Silomantel nem változtatja meg az impregnált aljzatok felületi megjelenését.

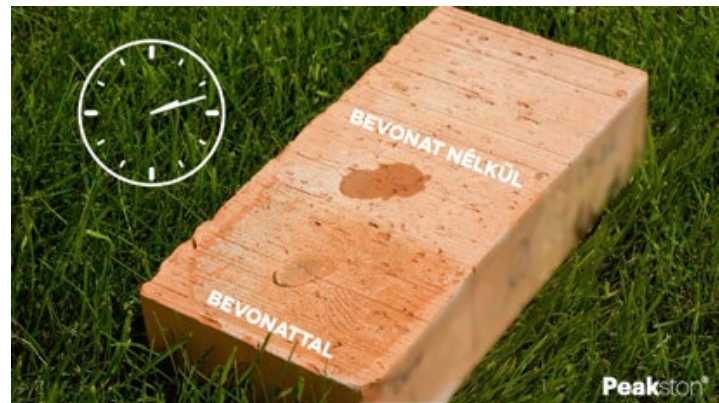


KISZERELÉS 1 liter, légmentesen záró műanyag flakonban, 5 liter, légmentesen záró műanyag kannában, 10 liter, légmentesen záró műanyag vödörben

HIGÍTHATÓSÁG A terméket minden esetben hígítás nélkül kell alkalmazni.

ANYAGIGÉNY Kb. 0,15-0,30 liter/ m² (a felület nedvszívó képességének függvényében)

ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban, fagytól, nedvességtől, tűző naptól védve 12 hónapig

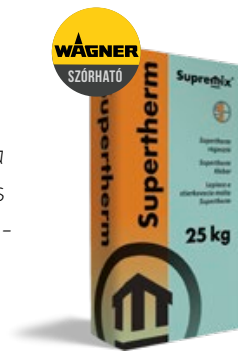




SUPREMIX SUPERTHERM KLEBER POLISZTIROL RAGASZTÓ- ÉS ÁGYAZÓTAPASZ

Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, felhasználásra kész szürke színű szálerősített szárazhabarcs. Peakston EPS80 és grafitos EPS80 hőszigetelő lemezek (polisztirollapok) ragasztásához és tapasztolásához, valamint üvegszövet háló beágyazásához és gletteléséhez ajánljuk.

- KISZERELÉS** 25 kg-os papírszakban
VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/25 kg a levegő hőmérsékletétől és páratartalmától függően
SZÁRADÁSI IDŐ 24 óra/teljes kötési idő 28 nap
ANYAGIGÉNY Összesen 6 kg – 8 kg/m² – polisztirollapok ragasztásához alapfelülettől függően 3 kg – 4 kg/m²
 – üvegszövet háló beágyazásához és tapasztolásához 3 kg – 4 kg/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



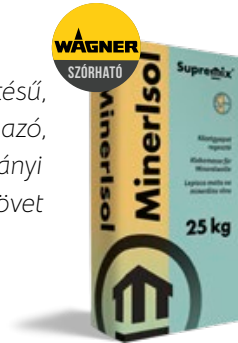
48 db / rkl.



SUPREMIX MINERISOL KÖZETGYAPOT RAGASZTÓ

Felhasználásra kész, gyárilag előkevert, mész- cement- és műgyantakötésű, ásványi töltőanyag tartalmú, tulajdonságjavító adalékanyagokat tartalmazó, por állagú, szürke színű, szálerősített szárazhabarcs. Ásványi alapokra, ásványi hőszigetelő lemezek és lamellák ragasztásához, valamint az üvegszövet beágyazásához és gletteléséhez ajánljuk.

- KISZERELÉS** 25 kg-os papírszakban
VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/25 kg a levegő hőmérsékletétől és páratartalmától függően
SZÁRADÁSI IDŐ 24 óra/teljes kötési idő: 28 nap
ANYAGIGÉNY Kb. 11-12 kg/m² – lemezek illetve lamellák ragasztásához alapfelülettől függően kb. 5 kg/m²
 – üvegszövet beágyazásához és tapasztolásához 6-7 kg/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



48 db / rkl.



SUPREMIX AKRIL VAKOLATALAPOZÓ

Felhasználásra kész, akrilbázisú színes vakolatalapozó. Vizes hígítású, akril kötőanyagú, speciális adalékanyagokat tartalmazó színes, környezetbarát vakolatalapozó, mely a kellősítés során a port leköti, behatol a felület pórusaiba, így azt megerősítve erős, tapadóképes, mérsékelten lég- és páraáteresztő alapfelületet biztosít a rákerülő Supremix finomvakolatok számára. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 2,5 l, 5 l, 10 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on min. 12 óra
ANYAGIGÉNY Hígítatlan állapotban 0,1 - 0,15 liter / m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



2,5 L 120 db / rkl.

5 L 60 db / rkl.

10 L 33 db / rkl.



SUPREMIX SZILIKON VAKOLATALAPOZÓ

Felhasználásra kész, szilikon bázisú színes vakolatalapozó. Vizes hígítású, szilikon kötőanyagú, speciális adalékanyagokat tartalmazó színes, környezetbarát vakolatalapozó, mely a kellősítés során a port leköti, behatol a felület pórusaiba, így azt megerősítve erős, tapadóképes, fokozottan lég- és páraáteresztő alapfelületet biztosít a rákerülő Supremix Silicon finomvakolatok számára. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 2,5 l, 5 l, 10 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG 10%
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on min. 12 óra
ANYAGIGÉNY Hígítatlan állapotban 0,1 - 0,15 liter / m² az alapfelület nedvszívó képességétől függően
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



2,5 L 120 db / rkl.

5 L 60 db / rkl.

10 L 33 db / rkl.





24 db / rkl.



SUPREMIX AKRIL K 1,5 HOMLOKZATI VAKOLAT

Felhasználásra kész, pasztaszerű, vizes hígítású, speciális akril kötőanyagú, természetes ásványi töltőanyagú, szálerősített, környezeti hatások ellen védő dekoratív finomvakolat, külső és belső falfelületek igényes kialakításához. A végső struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a felület egyenletes simításával. Polisztirol rendszerekhez ajánljuk. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 25 kg műanyag vödörben
HÍGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on 24 óra (ez idő alatt a felületet esőtől védeni kell)
ANYAGIGÉNY 2,4 – 2,6 kg/m² (1,5 mm)
ALAPOZÁS Supremix akril színes vakolatalapozó
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



24 db / rkl.



SUPREMIX SILICON K 1,5 HOMLOKZATI VAKOLAT

Természetes ásványi töltőanyagú, pasztaszerű, mikroszál-erősített, környezeti hatások ellen védő szilikon vékonyvakolat külső és belső falfelületekre. A végső struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a felület egyenletes simításával. Fokozott pára áteresztése miatt ásványgyapot és polisztirol rendszerekhez is ajánljuk. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 25 kg műanyag vödörben
HÍGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on tapintásra 2 óra / záporbiztos szilárdulás 10 óra / teljes kötési idő: 28 nap
ANYAGIGÉNY 2,4 – 2,6 kg/m²
ALAPOZÁS Supremix szilikon színes vakolatalapozó
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



24 db / rkl.



SUPREMIX AKRIL D2 HOMLOKZATI VAKOLAT

Felhasználásra kész, pasztaszerű, vizes hígítású, akril kötőanyagú, természetes ásványi töltőanyagú, szálerősített, környezeti hatások ellen védő dekoratív finomvakolat, külső és belső falfelületek igényes kialakításához. A kívánt struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a kövek megfelelő irányba (pl. vízszintes, függőleges, körkörös) történő kigörgetésével. Polisztirol rendszerekhez ajánljuk. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 25 kg műanyag vödörben
HÍGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on 24 óra (ez idő alatt a felületet esőtől védeni kell)
ANYAGIGÉNY 2,4 – 2,6 kg/m²
ALAPOZÁS Supremix akril színes vakolatalapozó
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



24 db / rkl.



SUPREMIX SILICON D2 HOMLOKZATI VAKOLAT

Természetes ásványi töltőanyagú, pasztaszerű, mikroszál-erősített, környezeti hatások ellen védő szilikon vékonyvakolat külső és belső falfelületekre. A kívánt struktúra a vakolat felhordása után műanyag simítóval alakítható ki a kövek megfelelő irányba (pl. vízszintes, függőleges, körkörös) történő kigörgetésével. Fokozott pára áteresztése miatt ásványgyapot és polisztirol rendszerekhez is ajánljuk. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 25 kg műanyag vödörben
HÍGÍTHATÓSÁG Szükség esetén legfeljebb 5% víz hozzáadásával
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on tapintásra 2 óra / záporbiztos szilárdulás 10 óra / teljes kötési idő: 28 nap
ANYAGIGÉNY 2,4 – 2,6 kg/m²
ALAPOZÁS Supremix szilikon színes vakolatalapozó
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig





SUPREMIX NIVELLIUM ÖNTERÜLŐ ALJZATKIEGYENLÍTŐ

Felhasználásra kész, gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, polimerrel módosított flexibilis, önterülő, gyorsan kötő aljzatkiegyenlítő szárazhabarcs. Alkalmas betonaljzatok lejtés nélküli kiegyenlítésére belső térben, rétegenként 0-15 mm vastagságban, nem járófelületként. Padlófűtési helyiségekben is alkalmazható. Kerámia burkolattal burkolható 6 óra elteltével, de párazáró melegburkolatok fektetése előtt meg kell várni az aljzatkiegyenlítő teljes kiszáradását. Kültéren lejt képződés miatt nem javasolt használni.

- KISZERELÉS** 25 kg/zsák
ANYAGIGÉNY Kb. 1,6 kg/m²/mm
KEVERŐVÍZ 5 – 5,5 l víz/zsák
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 6 hónapig



48 db / rkl.



SUPREMIX GRESFLEX GRESRAGASZTÓ C2T

Gyárilag előkevert, szürke színű, por állagú, cement- és műgyantakötésű, vékony- és középágyas ragasztóhabarcs. Jellemzői: rugalmas, fagyálló, gazdaságos, stabil, megbízható minőségű. Alkalmas külső és belső térben, állandó igénybevételnek, hőingadozásnak kitett felületek fagyálló, tömörre égetett, kis nedvesség-felvételű burkolólapok, kerámia, kőagyag, kőporcelán, műkő, gránit, természetes burkoló kövek fal- és padlóburkolatainak ragasztására. Padlófűtéssel ellátott helyiségekben is alkalmazható.

- KISZERELÉS** 25 kg/zsák
ANYAGIGÉNY 4-5 kg/m² ágyazástól függően
KEVERŐVÍZ Kb. 6 l víz/zsák
ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűző naptól mentes helyen 12 hónapig



48 db / rkl.



SUPREMIX SUPERFLEX FLEXIBILIS CSEMPERAGASZTÓ C2TE S1

Gyárilag előkevert, porállagú, cement- és műgyantakötésű, kimagaslóan rugalmas, fagyálló, könnyen feldolgozható, jól kenhető, szürke színű ragasztóhabarcs. Alkalmas kerámia, fagyálló burkolólapok, gres, műkő, márvány és gránit lapok ragasztására kül- és beltérben egyaránt, illetőleg az alapfelületi követelményeknek megfelelő minőségű beton, cement, cement-mész vakolatokra. Felhasználhatjuk nagy hőingadozásnak kitett felületeknél (pl. padlófűtési helyiségek, déli fekvésű teraszok, erkélyek), intenzív terhelésű padlóburkoló lapok, vizes helyiségek, külső vízszigetelésű uszodák, úszómedencék burkolólap ragasztásához.

- KISZERELÉS** 25 kg / zsák
ANYAGIGÉNY 4-5 kg/m² ágyazástól függően
KEVERŐVÍZ Kb. 6 l víz/zsák
ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűző naptól mentes helyen 12 hónapig



48 db / rkl.



SUPREMIX COLOSSEUM BELTÉRI FALFESTÉK

Feldolgozásra kész, kiváló fedőképességű, könnyen feldolgozható, jó pára- és légáteresztő képességű, mosható, dörzsálló, matt beltéri falfesték. Alkalmas új és régi belső falfelületek igényes kialakítására és felújítására, ásványi kötőanyagú vakolatok, beton-, gipszkarton felületek festésére valamint régi diszperziós festékbevonatok átfestésére. Hozott minta alapján, bármilyen színben kikeverhető.

- KISZERELÉS** 4 l, 8 l és 14 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HIGÍTHATÓSÁG Legfeljebb 10%
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on/tapintásra 30 perc/teljes kötési idő 2-4 óra
ANYAGIGÉNY 0,15-0,3 l/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



4 L 90 db / rkl.

8 L 42 db / rkl.

14 L 24 db / rkl.



ÖKO-FLEX®

Egy építkezés folyamán a kivitelezési költségek optimalizálása és féken tartása az egyik legnehezebb feladat. Az Öko-Flex termécsaláddal olyan alapanyagokat kínálunk, melyek az erősen árérzékeny iparági szereplőknek és a megrendelőknek is biztonságérzetet adnak. Laboratóriumi kutatások és folyamatos fejlesztések eredményeként olyan kiváló minőségű segédanyagokat nyújtunk Önnek a Peakston égisze alatt, melyekkel az építések és felújítások során időtálló, esztétikus szerkezeteket és felületeket tud kialakítani a lehető legkedvezőbb ár-érték arányban. Az Öko-Flex termékek minden műszaki igényt kielégítő, környezettudatos megoldást kínálnak azoknak a szakembereknek, akik a megbízható, magas minőségen túl költséghatékony és gazdaságos kivitelezésre törekcszenek.

AZ ÖKO-FLEX TERMÉKEK ELŐNYEI:

- ellenőrzött minőségű anyagok a kiváló minőségű kivitelezésért
- az építési sztenderdeknek megfelelő összetevők
- versenyképes ár-érték arány
- gazdaságos anyaghasználat
- széles választék
- kül- és beltéri használatra is



48 db / rkl.



ÖKO-FLEX EP KLEBESPACHTEL POLISZTIROL RAGASZTÓ- ÉS ÁGYAZÓTAPASZ
Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, felhasználásra kész szürke színű szálerősített szárazhabarcs. Peakston EPS80 és grafitos EPS80 hőszigetelő lemezek (polisztirollapok) ragasztásához és tapasztolásához, valamint üvegszövet háló beágyazásához és getteléséhez.



KISZERELÉS 25 kg-os papírzsáokban

VÍZIGÉNY Kb. 6 l/25 kg a levegő hőmérsékletétől és páratartalmától függően

ANYAGIGÉNY Összesen 7 kg – 8 kg/m² – polisztirollapok ragasztásához alapfelülettől függően
2,5 kg – 3,5 kg/m² – üvegszövet háló beágyazásához és tapasztolásához 4,5 kg/m²

ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



48 db / rkl.



ÖKO-FLEX STANDARD FLIESENKLEBER C1 CSEMPERAGASZTÓ

Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, szürke színű ragasztóhabarcs. Könnyen feldolgozható, stabil, megbízható minőségű. Alkalmos belső térben, általános igénybevételre, elsősorban padlóburkolatok ragasztására.



KISZERELÉS 25 kg/zsák

ANYAGIGÉNY 4-5 kg/m² ágyazástól függően

VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/zsák

ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűző naptól mentes helyen 12 hónapig



ÖKO-FLEX STANDARD PLUS FLIESENKLEBER C1T CSEMPERAGASZTÓ

Gyárilag előkevert, por állagú, cement- és műgyantakötésű, szürke színű fagyálló ragasztóhabarcs. Könnyen feldolgozható, stabil, megbízható minőségű, fagyálló. Alkalmas belső és fedett külső térben, általános igénybevételre, fal- és padlóburkolatok ragasztására.

- KISZERELÉS** 25 kg/zsák
ANYAGIGÉNY 4-5 kg/m² ágyazástól függően
VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/zsák
ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűző naptól mentes helyen 12 hónapig



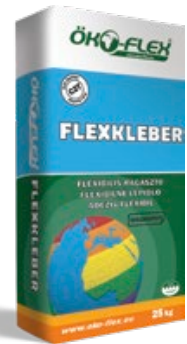
48 db / rkl.



ÖKO-FLEX FLEKLEBER C2T FLEXIBILIS RAGASZTÓ

Gyárilag előkevert, por állagú, szürke színű, cement- és műgyantakötésű, vékony- és középágyas ragasztóhabarcs. Rugalmas, fagyálló, gazdaságos, stabil, megbízható minőségű. Alkalmas külső és belső térben, kőagyag, kőporcelán, műkő, természetes burkoló kövek fal- és padlóburkolatainak ragasztására. Padlófűtéses terekben is alkalmazható.

- KISZERELÉS** 25 kg/zsák
ANYAGIGÉNY 4-5 kg/m² ágyazástól függően
VÍZIGÉNY Kb. 6 l víz/zsák
ELTARTHATÓ Száraz, fedett, sugárzó hőtől, tűző naptól mentes helyen 12 hónapig



48 db / rkl.



ÖKO-FLEX POLAR BELTÉRI FALFESTÉK

Akril bázisú, matt hatású, hófehér beltéri falfesték. Gazdaságos, könnyen tisztítható, jó pára- és légáteresztő, könnyen feldolgozható.

- KISZERELÉS** 8 l és 14 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HÍGÍTHATÓSÁG Vízzel (ideális 20°C-os csapvíz), legfeljebb 10%
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on kb. 4 óra
ANYAGIGÉNY 0,15-0,3 l/m²
ELTARTHATÓ Eredeti csomagolásban fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 12 hónapig



14 L
8 L



24 db / rkl.
42 db / rkl.



ÖKO-FLEX FESTŐMÉSZ

Mikronizált szemszerkezetű kalcium-hidroxid vizes oldata. Kiválóan alkalmas műemléképületek és vályogházak falainak és mennyezetének dekorációs védelmére, vagy régi és új lakóépületek különböző helységeinek (pl. szobák, konyhák, kamrák, pincék, egyéb nyirkos helységek, stb.), vagy külső falainak festésére, felújítására. Önálló kötőanyagként is felhasználható, ezért hagyományos vakoláshoz is kifejezetten ajánlott. Színezhető korlátozott színválasztékban.

- KISZERELÉS** 4 l és 12 l légmentesen záródó műanyag vödörben
HÍGÍTHATÓSÁG Első réteg kb. 15-20 % vízzel, második és harmadik réteg esetén kb. 10 % vízzel
SZÁRADÁSI IDŐ 20°C-on 4 óra
ANYAGIGÉNY 0,1-0,2 l/m²
ELTARTHATÓ Eredeti, zárt csomagolásban, fagytól, nedvességtől, tűző naptól védett helyen 2 évig



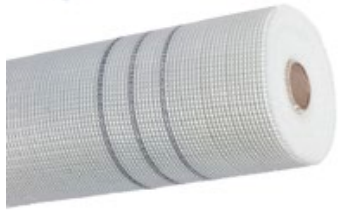
12 L
4 L



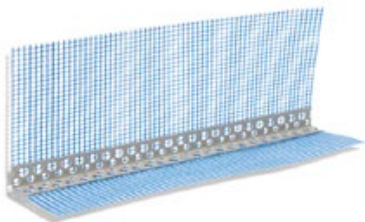
24 db / rkl.
80 db / rkl.



DÜBELEK (EJOT, FISCHER)



ÜVEGSZÖVET HÁLÓK (145 GR, 160 GR)



ÉLVÉDŐK, HÁLÓS ÉLVÉDŐK, ABLAK ÉS BALKON PROFILOK



INDÍTÓ PROFILOK, DILATÁCIÓS ÉS CSATLAKOZÓ PROFILOK



1.

2.

3.

4.

1. COLORINNO™ SZÍNMINTA TÁBLA
2. SANDTEX DÍSZVAKOLAT MINTA
3. FLIX FUGA SZÍNMINTA
4. G3 SZÍNSKÁLA



Belépő szintű gépeink kedvező ár-érték aránnyal és könnyű kezelhetőségükkel megnyitják az utat azok számára, akik át akarnak térni a hagyományos kézi festési-mázolási munkáról a gépi szórás technikára. Gépcsaládjaink egy-egy technológián belül a különböző igényeket szolgálják ki az alkalmasszerűen végzett festési munkáktól a mindennapos üzem és több ezer négyzetméteres felületek kihívásaiig.



A DINOCOOP a WAGNER lakossági és építőipari gépeinek kizárólagos magyarországi képviselője. A gépeket és kiegészítőiket raktáron tartjuk, beüzemelésükben, oktatásukban, szervizelésükben pedig folyamatosan partnereink rendelkezésére állunk. Ha szeretné gépeinket megismerni, szeretné őket kipróbálni, vagy gépvásárláshoz, vásárláshoz tanácsot vagy javaslatot szeretne, szakértő értékesítő kollégáink mindenben állnak rendelkezésére.


A német központú WAGNER 1947 óta gyárt szórás-technikai berendezéseket. Gépeink lefedik az építőipar minden igényét a zománcfestékek, diszperziós kül- és beltéri festékek, homlokzatfestékek szórásától airless glettek és vakolatok gépi felhordásáig. Gépeink többféle technológiát alkalmaznak az anyagok felhordására; a dugattyús gépek mellett hosszú élettartamú membrános, illetve elsősorban glettek és vakolatok felhordására alkalmas csigás készülékek is megtalálhatóak választékunkban.



Fontos számunkra az építőipari anyagok gyártóival folytatott partneri együttműködés. Ahhoz, hogy készülékeinket nyugodtan ajánlhassuk, szükséges az egyes bevonóanyagok gépi feldolgozhatóságának folyamatos tesztelése. Ennek eredményeként pedig tudjuk, hogy az egyes anyagokhoz milyen gépet, fűvókát, és egyéb beállításokat javasoljunk az ideális felületi minőség elérésére.



PEAKSTON KFT. 2336 Dunavarsány,
Bajai út 2090.
telefon: +36 24 814 700
e-mail: peakston@peakston.hu
web: www.peakston.hu

 Peakston Magyarország
 [peakston_kft](https://www.instagram.com/peakston_kft)

Peakston[®]

Supremix[®]

ÖKO-FLEX[®]

