



WP DS Levell

- Dichtspachtel -

Nagy szulfátállóságú vízszigetelő spatulyázóhabarcs

Szín	Elérhetőség
	Mennyiség raklaponként 36
	Kiszerezés 25 kg
	Göngyöleg típusa papírsák
	Göngyölegkód 25
	Terméksz.
szürke	0426 ■

Anyagszükséglet

Kb. 1,7 kg/m²/mm rétegvastagság
Kb. 1,7 kg/m mint vízszigetelő horony (holker)



Alkalmazási területek



- Hibahelyek vízzáró javítása
- Fuga- és felületespatulyázó
- Vízzáró tömítő dugók elkészítéséhez
- Vízszigetelés alatti kiegyenlítő réteg

Tulajdonságok

- Alacsony zsugorodással és repedésmentesen köt
- Nagyon jó tapadás az alapfelülethez
- Rétegvastagság egy rétegben 50 mm-ig
- Nagy szulfátállóság és alacsony hatékonyságú alkálitalalom (SR/NA)

Termékk jellemzők

Vízigény	14–15% megfelel 3,5–3,8 l/25 kg-nak
Vízfelvételi koefficiens w24	< 0,1 kg/(m ² h ^{0,5})
Nyomószilárdság (28 nap)	kb. 20 N/mm ²
Frisshabarcs nyers sűrűsége	kb. 1,9 kg/l
Állag	spatulyázható

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- Kiesol MB (3008)
- Kiesol (1810)
- MB 2K (3014)
- SP Prep (0400)
- WP RH rapid (1010)
- Remmers vízszigetelő habarcsok
- Remmers műanyaggal modifikált bitumenes vastagbevonatok (PMBC)

Előkészítés

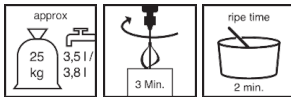
- Alapfelülettel szembeni követelmények
Hordképes, tiszta és pormentes.
- Előkészítés
A régi vakolatot, festékrétegeket stb. a sérülés felett min. 80 cm magasságban el kell távolítani a hordképes, ásványi alapfelületig.
Málló fugát ki kell kaparni min. 2 cm mélyen.
Az erősen nedvszívó felületeket mattnedvesre elő kell nedvesíteni.
Kültéri alapozás:
Szívó hatású, ásványi aljzatok alapozása Kiesol MB anyaggal.
Beltéri alapozás:
Az ásványi alapfelületeket Kiesollal (1:1 arányban vízzel hígítva) kell alapozni.



Tapadóhíd

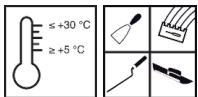
Tapadóhídként Remmers vízszigetelő habarcsokat kell alkalmazni.
A rákövetkező munkákat friss a frissben kell kivitelezni.

Előkészítés



- **Bekeverés**
A keverővizet tiszta edényben elő kell készíteni, majd a szárazhabarcsot hozzáadagolni.
Egy keverőszerszámmal kb. 3 perc intenzív keveréssel homogén állagúvá kell keverni.
Érlelési idő kb. 2 perc
Utókeverés és szükség esetén további kevés víz hozzáadása.

Feldolgozás



- **Feldolgozási feltételek**
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. +30 °C.
A feldolgozhatósági és keményedési idő magasabb hőmérsékleten rövidebb, alacsonyabb hőmérsékleten hosszabb lesz.
- **Feldolgozhatósági idő (+20 °C)**
kb. 30-45 perc

Kiegyenlítő réteg/vízszigetelő holker

A terméket a friss tapadóhídban kell alkalmazni.

Hibahelyek és kitorések helyreállítása

A terméket spatulázással a friss tapadóhídra kell felhordani adott esetben több rétegben.
Rétegvastagság egy rétegben < 50 mm
A következő réteget csak akkor lehet felhordani, amikor az előző réteg már nem sérülhet.

Feldolgozási tudnivalók

A megszilárdult habarcsot nem szabad sem vízzel, sem friss habarccsal újból feldolgozhatóvá tenni.
A friss habarcsfelületet min. 4 napig védeni kell a gyors kiszáradástól, fagytól és esőtől.
A vízszigetelés felhordása megfelelő száradás után lehetséges.
Szükség esetén: a vízfolyásos részeket megfelelő termékekkel (pl.: WP RH rapid) kell megszüntetni.

Tudnivalók

Keverővízként ivóvíz minőségű vizet kell használni.
Nyomokban piritet (vasszulfidot) tartalmazhat.
A termékjellemzőket 20 °C-os hőmérséklet és 65%-os relatív páratartalom mellett, laboratóriumi feltételek között határozták meg.
A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.
A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktechnológiában foglaltakat.
"Az épületrészek vízszigetelésének tervezése és kivitelezése ásványi vízszigetelő habarcsokkal irányelve"-t (Német Építőipar) figyelembe kell venni továbbá a „Földdel érintkező épületrészek utólagos vízszigetelése” c. WTA-adatlapot, irányelveket.

Munkaeszközök és tisztításuk



Keverőszerszám, kőműves kanál, símitó, kaparórács, fugavas

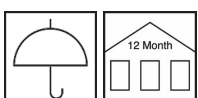
A munkaeszközöket friss állapotban, vízzel kell megtisztítani.

Remmers szerszámok

- Mischgefäß (4030)
- Collomix® Rührer KR (4292)
- Profilkelle (5047)
- Rundkelle (4114)
- Heizkörperpinsel (4541)
- Glättkelle (4004)
- Glättkelle (4117)
- Glättkelle duo (4118)

Tárolás/eltarthatóság

Felbontatlan kiserelésben száraz helyen tárolva 12 hónapig.



Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékokat az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.



Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatásként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.