

PRIMER 0260

NEDVESSÉGRE KÖTŐ, EGYKOMPONENSŰ POLIURETÁN TAPADÁSFOKOZÓ
ALAPOZÓ BETONRA ÉS BITUMENES LEMEZRE



TULAJDONSÁGOK

Gyors száradású alapozó.

Bármilyen típusú **bitumenes lemezen** alkalmazható, legyen az csupasz, palaőrleményes, vagy homokolt felületű.

Betonon is alkalmazható.

1,2 mm-es **kvarchomokkal** beszórható.

Kiegyenlíti a száradást.

LEED tanúsított.

Megfelel az **EN 13813** szabvány műgyanta alapú aljzatkiegyenlítőkre vonatkozó követelményeinek.

BEDOLGOZÁSI HŐMÉRSÉKLET

+5°C -os aljzathőmérséklettől használható.

ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET

Üzemi hőmérséklet: -30°C - +90°C.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- STARFLEX** vízszigetelő rendszerek alapozójaként használható termék száraz betonon és bitumenes lemezen

PRIMER 0260

ALJZATELŐKÉSZÍTÉS

- A bevonandó felület legyen **ép és tömör**, legyen **mentes portól és szennyeződésektől** (por, olaj, zsír, forma-leválasztók stb.).
- **Cementkötésű aljzatok** felületre merőleges tapadószilárdsága megfelelő mechanikai felületelőkészítést követően érje el az 1,5 N/mm² értéket.
- Károsodott **csatlakozóhézagokat, üregeket és más egyenetlenségeket STARCEMENT 385** epoxi héz-
agolóval vagy **ADDENSANTE NT2**-vel megfelelően töltött **DUROGLASS P1/2** habarcs használatával ki kell egyenlíteni.
- **Függőleges felületek** (zuhanyozók, úszómedencék, tartályok stb.) esetén a felületelőkészítést száraz vagy nedves homokszórással, vagy magas nyomású (>300 bar) vizes mosással kell elvégezni.
- **Bitumenes lemez** aljzat esetén a felületek előkészítését nagynyomású mosással (> 300 bar) kell elvégezni, hogy tiszta, szennyező anyagoktól mentes felületet kapjunk.

Bedolgozás előtt **érdesítse fel** és/vagy **mossa le** a felületet. Az alkalmazható mechanikai felületelőkészítési módot (homokszórás, szemcseszórás, csiszolás, marás) az aljzat állapotának és a készítendő bevonat típusának a figyelembevételével kell meghatározni.

A TERMÉK ELŐKÉSZÍTÉSE

Használatra kész termék. Arra alkalmas berendezéssel alaposan 3-4 percig keverje (+20°C-on), míg teljesen homogénné nem válik.

HÍGÍTÁS ÉS SZÍNEZÉS

A terméket az aljzat állapotának függvényében 5-10 tömeg% DILUENTE 6-al lehet hígítani.
A terméket semmilyen körülmények között sem szabad színezn.

PRIMER 0260



BEDOLGOZÁS

A **PRIMER 0260** bedolgozása történhet:

- Hengerrel
- Glettvassal
- Airless szórással

A **PRIMER 0260** anyagszüksége kb. **0,15 kg/m²**. Ügyeljen a tócsaképződés elkerülésére, a termék összefolyásának megakadályozására.

A száradás meggyorsítása érdekében a hígítatlan **PRIMER 0260**-hoz adjon 5-10 tömeg% **ACCELERANTE 1**-et. 10% gyorsító - azonos higrometriai feltételek mellett – körülbelül a felére csökkenti a száradási időt. A friss alapozót szórja be pl. 0,3-0,9 mm szemcseméretű kvarchomokkal.

A következő réteg felhordása előtt várja meg, míg az oldószer teljesen elpárolog, valamint távolítsa el afölösleges kvarchomokot.

ÁTVONHATÓ

A kikeményedett és száraz felületű **PRIMER 0260-re** bármilyen típusú oldószeres vagy oldószermentes poliurea vagy poliuretán bevonat közvetlenül felhordható.

BIZTONSÁG ÉS TISZTÍTÁS

A termék alkalmazása közben védőszemüveg, maszk és gumikesztyű, valamint minden, jogszabályban megkövetelt személyes védőfelszerelés használata ajánlott.

A munkaeszközök használat után **DILUENTE 6**-al tisztíthatók.

További biztonsági információkat a biztonsági adatlapok tartalmazznak.



PRIMER 0260

MŰSZAKI ADATOK		
Szín		Szalmasárgától világosbarnáig
Sűrűség	UNI EN ISO 2811-1	1,07 ± 0,05 Kg/l
Viszkozitás 20°C-on	UNI EN ISO 2555	500 ± 100 mPa·s
Fazékidő 22°C-on	EN ISO 9514	90 perc
Szárazanyag tartalom	EN ISO 3251	62%
Kikeményedési idő, 22°C, 50% relatív nedvességtartalom.*		Átvonható: minimum 1, maximum 18 óra
Húzó-tapadó szilárdság betonon	ASTM D 4541	> 2,5 MPa
Tárolás		A termék eredeti, bontatlan csomagolásban száraz, fedett helyen, +5°C és +35 °C közötti hőmérsékleten 6 hónapig tartható el.

* Tájékoztató időtartam, melyet a levegő relatív páratartalma erősen befolyásol.

zen dokumentumban megadott adatok munkahelyi tapasztalatokon és laboratóriumi méréseken alapulnak, mindazonáltal csak iránymutatónak tekinthetők. Figyelembe véve a különböző felhasználási körülményeket, valamint az MPM-től független egyéb tényezők (alapfelület, környezeti feltételek, beépítés iránya, módja stb.) hatásait, a mindenkor felhasználótól elvárható, hogy megbizonyosodjon a termék adott felhasználási célra való alkalmasságáról. Az MPM garanciális kötelezettsége korlátozott, és csak a termék minőségére és fenti adatoknak való megfelelésre terjed ki, kizárólag a helyszínen, kijelölt képviselőnk pecséttel és aláírással igazolt műszaki dokumentuma mellett. Továbbá a vásárló kötelessége annak ellenőrzése, hogy fenti értékek érvényesek az általa birtokolt gyártási tételre, és nem történt időközben termékmódosítás. A termékjellemzőket az MPM előzetes értesítés nélkül bármikor megváltoztathatja.