

Primer G Conduttivo

Vezetőképes vizes diszperziós alapozó beltéri, nedvszívó aljzatokra

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Nedvszívó aljzatok kezelése vezetőképes PVC, textil, gumi és linóleum burkolatok ragasztására szolgáló vezetőképes MAPEI ragasztók felhordása előtt.

Jellemző alkalmazások

- nedvszívó, cementkötésű esztrichek és betonaljzatok alapozása;
- cementkötésű burkolatok alapozása;
- anhidrid esztrichek alapozása;
- fűtött esztrichek alapozása

vezetőképes PVC, textil, gumi és linóleum burkolatok ragasztására szolgáló vezetőképes MAPEI ragasztók felhordása előtt.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Primer G Conduttivo** felhasználásra kész, fekete és vezetőképes, speciális alapozó.

A **Primer G Conduttivo** nem gyúlékony. Mivel az alapozó nem veszélyes, ezért használatakor mind a burkolók, mind a végfelhasználók egészségére ártalmatlan. Minden különösebb óvintézkedés nélkül tárolható.

A **Primer G Conduttivo** lehetővé teszi az ekvipontenciális földcsatlakozást, hogy a réz gyűjtősínek ne hozzanak létre vezetőképes rácsot. Az aljzat előkészítése, vagyis az esetlegesen szükséges aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs bedolgozása után hordja fel az alapozót.

FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Használja csak beltérben.
- Ne keverje be a **Primer G Conduttivo**-t más termékekkel, és ne hígítsa vízzel.
- Szellőztesse megfelelően a helyiségeket a megadott száradási idő alatti kiszáradás biztosítására.
- A **Primer G Conduttivo** alkalmazása csökkenti az aljzat nedvszívó képességét, ezért, ha vizes diszperziós ragasztóval ragasztja le a burkolólapokat, hosszabb várakozási időt vegyen figyelembe.
- A **Primer G Conduttivo** nem alkalmazható más termékek vezetőképesé alakítására.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Aljzatelőkészítés

A cementkötésű fűtetlen aljzatok maradék nedvességtartalma semmi esetre sem lehet nagyobb a burkolat gyártója által javasolt értéknél. Az aljzat legyen megfelelően szilárd, tiszta, olaj-, zsír-, festéknymoktól, az aljzathoz nem tökéletesen kötött részekről mentes. Karbidos vagy elektromos nedvességtartalom-mérővel ellenőrizze a

nedvességtartalmat az aljzat egész vastagságában, figyelembe véve, hogy az utóbbi csak hozzávetőleges eredményt ad. A könnyűbetonra vagy szigetelőrétegre készített úsztatott, illetve a közvetlenül talajra készített esztricheket a felszivárgó nedvességtől tartósan szigetelje el.

A nem nedvszívó aljzatokra dolgozzon be legalább 2 mm vastag aljzatkiegyenlítő simítóhabarcsot.

Repedések, egyenetlenségek kijavítására, esztrich-szilárdításra, gyorszáradású esztrichek készítésére, vagy egyenetlen aljzatok kiegyenlítésére használja a MAPEI katalógus aljzatelőkészítés c. részében szereplő termékeket, vagy kérje szaktanácsadónk segítségét.

A termék felhordása

A **Primer G Conduttivo** felhasználásra kész.

Keverőgépbe fogott keverőszárral kis fordulatszámon keverje fel. Hordjon fel hengerrel egy vékony réteget, és hagyja száradni legalább 2 órán keresztül. A burkolat leragasztása előtt helyezze le a réz gyűjtősíneket (ha nem öntapadók, **Adesilex VZ Conduttivo**-val ragassza le), minden 30 m² területre kb. 1 m szükséges, a vezető rétegre helyezve.

A véget, amelynek körülbelül 50 cm-rel kell túlnyúlnia, szakember (villanszerelő) kösse az ekvipotenciálra.

A burkolatot megfelelő MAPEI ragasztóval ragassza le.

Tisztítás

A felhordáshoz használt szerszámokat és edényeket a száradása előtt vízzel lehet megtisztítani.

ANYAGSZÜKSÉGLET

100-150 g/m².

KISZERELÉS

10 kg-os műanyag kannában.

ELTARTHATÓ

A **Primer G Conduttivo** eredeti, bontatlan csomagolásban 12 hónapig. Fagytól védendő.

AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS BEDOLGOZÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A **Primer G Conduttivo** a készítmények jelenlegi besorolási rendszerére vonatkozó előírások szerint nem veszélyes. Mindemellett, a felhordás során viseljen védőkesztyűt és védőszemüveget, valamint tartsa be a vegyi anyagok kezelésekor szokásos óvintézkedéseket!

A termékünk biztonságos használatára, a további és teljes információ miatt olvassa el a vonatkozó legfrissebb Biztonsági Adatlapot.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK.

FIGYELMEZTETÉS

A termékismertetőben feltüntetett műszaki adatok, javaslatok és utasítások mindig csak a megadott feltételek mellett érvényesek. Az ettől eltérő munkakörülményekre és felhasználási területekre nem jelentenek kötelezettséget. Amennyiben a fentiekben ismertetettől eltérő munkakörülmények között vagy felhasználási területeken akarják a

terméket használni, akkor a termék használatának megkezdése előtt megfelelő számú próbát kell végezni. Bár a termékismertetőben szereplő műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, ettől függetlenül csak a termékeink mindig azonos minőségére vállalunk garanciát.

**A termékre vonatkozó referenciák
kérésre rendelkezésre állnak, illetve
hozzáférhetők a Mapei www.mapei.it és
www.mapei.com honlapjain**

MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)	
TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK	
Állag:	folyékony
Szín:	fekete
Sűrűség (g/cm³):	1,03
pH:	7,6
Száranyag tartalom (%):	27
Brookfield viszkozitás (mPa·s):	20
Eltartható:	12 hónapig eredeti, bontatlan csomagolásban. Fagytól védendő
1999/45/EK szerinti veszélyességi osztályozása:	nem veszélyes. Használat előtt olvassa el „Az előkészítés és felhordás során betartandó biztonsági előírások” szakaszt valamint a csomagoláson és a Biztonsági Adatlapon lévő információkat
Vámtarifa szám:	3903 90 00
ALKALMAZÁSI ADATOK (+23°C-on 50% relatív páratartalom mellett)	
Bedolgozási hőmérséklet:	+15°C-tól +40°C-ig
Minimális száradási idő:	2 óra
VÉGSŐ TELJESÍTMÉNYADATOK	
Nedvességállóság:	kitűnő
Öregedésállóság:	kitűnő
Oldószer- és olajállóság:	rövid ideig
Sav- és lúgállóság:	rövid ideig
Hőállóság:	-5°C-tól +80°C-ig
Padlófűtés:	alkalmas
Ellenállás görgős székek okozta benyomódással szemben:	alkalmas
Elektromos ellenállás:	$R \leq 5 \times 10^4$

MAPEI[®]
A JÖVŐT ÉPÍTJÜK

540-10-2007 alapján