

TERMÉKNÉV

STONE PRO PRIMER mélyalapozó

LEÍRÁS/ANYAGÖSSZETÉTEL

A STONE PRO PRIMER mélyalapozó felhasználásra kész, acryl bázisú, környezetbarát, speciális adalékanyagokat tartalmazó, szintelen univerzális mélyalapozó megerősíti az alapfelületet, növeli a tapadó képességet és biztosítja az egyenletes nedvszívást.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Javasolt aljzatkiegyenlítők, burkolástechnikai termékek, polisztirol ragasztók, gipszek, glettanyagok, esztrichek felhasználása előtti mélyalapozásra. Alkalmas kültéri és beltéri felhasználásra.

ALAPFELÜLET JELLEMZŐI

Az alapfelület teljesen szilárd, por- és szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. A felület legyen homogén, sérülésmentes, simítással vagy gletteléssel ellátott. Eltérő struktúrájú és nedvszívás különbséggel rendelkező alapfelület esetén javasoljuk a teljes felület simítóhabarccsal, ragasztótapasszal vagy glettel történő átvonását, valamint alapozását. Ha a szerkezet tartós nedvességterhelésnek van kitéve, vagy meszes alapú, az alapozó nem alkalmazható.

FELHORDÁS

Ügyeljünk az alapozó egyenletes felhordására! A felhordást végezhetjük hengerrel, ecsettel, illetve szórópisztollyal.

FONTOS TUDNIVALÓK

A STONE PRO PRIMER mélyalapozó párás, ködös, esős időben, illetve tűző napon nem használható. Az alapozó felhordásához +5 – +25 °C közötti hőmérséklet az ideális. Felhordása és száradási ideje alatt csapadék nem érheti. Termékeinkhez más anyagot házilag hozzá adni nem szabad! A termék felhasználása szakértelmet igényel! A rétegvastagság, hőmérséklet és a páratartalom befolyásolja a száradási időt. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást. Kérjük, hogy a tájékoztatóban leírtakat gondosan olvassák át, munkavégzés közben vegyék figyelembe, mert a gyártó csak a technológiai előírásoknak megfelelően, szakember által, az előírt jó minőségű felületre felhordott termékre vállal garanciát! Feltétlenül tartsák be az idevonatkozó szakmai előírásokat! A kivitelezésből, illetve annak körülményeiből (felület, szerszám, időjárás stb.), hiányosságaiból eredő károkért a felelősség nem a gyártót terheli!

MINŐSÍTÉSEK TERMÉKSZABVÁNY

ÉMI TÜV SÜD Kft. 2006/2–00182.

MŰSZAKI ALAPADATOK

Anyagigény:	~0,1 l/m ² /réteg. Az anyagigény tájékoztató jellegű, kis mértékben eltérhet a megadott mennyiségtől, a munkavégzési technológiától és az alaptól függően.
Kiadósság:	~11 m ² /l/réteg.
Javasolt rétegszám:	1-2 réteg.
Hígítás:	nem hígítható!
Felhordás eszközei:	ecset, henger, szórópisztoly.
Kültéri/Beltéri:	Kül és beltéri felhasználásra.
Hőmérséklet:	+5 - +25°C között.
Páratartalom:	a megadott értékek 42% relatív páratartalom mellett 20°C-on értendők.
Száradási idő:	~6 óra.
Porszáradás:	~2 óra.
Átvonhatóság:	~6 óra múlva.
Tűzvédelmi besorolás:	F.

KISZERELÉS

10l légmentesen záródó műanyag kanna.

TÁROLÁS / ELTARTHATÓSÁG

Zárt fagymentes helyen, sugárzó hőtől, tűző naptól védve, bontatlan csomagolásban, a csomagoláson jelzett dátumtól 2 évig (+5 - +25°C között).