

Supralux



Supralux Portaszil szilikátos homlokzati glett

**JÓL CSISZOLHATÓ, SIMA FELÜLETET EREDMÉNYEZŐ SZILIKÁTOS
VIZES DISZPERZIÓS HOMLOKZATI GLETT**

Leírás: Szilikátos vizes diszperziós homlokzati glett.

Felületek: Ásványi eredetű vakolatok (mészvakolat, cementvakolat) és beton, gázbeton, mészhomok-tégla, téglá, azbeszt-cement felületek glettezésére alkalmas.

- Tulajdonságok:**
- Jó csiszolhatóság jellemzi, sima falfelületet eredményez.
 - egyenletesen száradó
 - kiváló vízpáraáteresztő
 - könnyen feldolgozható

Felhasználási útmutató

Felületelőkészítés, felhordás: Használata előtt a homlokzat mélyebb sebhelyeit meszes, cements habarccsal ki kell javítani. Friss vakolatra csak annak kikeményedése után hordható fel. Tás-kásodó, málló, pergő falfelületről a laza részeket mechanikai úton, kaparással el kell távolítani. A fal szívóképességének csökkentésére és a glett biztosabb tapadására Supralux Portaszil szilikátos mélyalapozóval impregnáljuk a tapaszolandó falat. A megszáradt, glettelt felületet homlokzatfestékekkel történő átvonás után ismételten impregnálni kell. A még nedves állapotú glett az eszközök-ről vízzel eltávolítható. A glettet felhasználás előtt alaposan fel kell keverni.

Javasolt bevonatrendszerek

Még nem festett, új homlokzatokra: Supralux Portaszil szilikátos mélyalapozó
Supralux Portaszil szilikátos glett
(Supralux Portaszil szilikátos mélyalapozó)
2x Supralux Portaszil szilikátos homlokzatfesték

Gyakorlati információk

Felépítés:	kálium-metaszilikát és sztírol-akrilát kopolimer
Sűrűség, g/liter:	1530
Kiszereelés:	15 kg
Tárolás:	+5 és +30 °C közötti hőmérsékleten, fedett, közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védett helyiségben az MSZ 13910 szerint. A termék fagyveszélyes!
Felhordási módok:	rozsdamentes glettvas
Kiadósság:	kb. 1,5 kg /m ²
Átvonhatóság:	önmagával 6–12 óra, Supralux Portaszil homlokzatfestékekkel 12 óra
Munkavédelmi szempont:	Az anyag erősen lúgos kémhatású!
Felhasználási hőmérséklet:	+8 °C és +30 °C között
Csiszolhatóság 20 °C-on:	12 óra után
Minőségmegőrzési idő:	Előírászerű tárolás esetén 24 hónap
Tűzveszélyességi fokozat:	Nem tűzveszélyes.