

PROPIUS-G általános mélyalapozó

A PROPIUS-G általános mélyalapozó vízbázisú, igen kis szemcseméretű akrilát diszperzió kötőanyagú, környezetbarát, univerzális impregnálószer. Kiválóan alkalmas különféle anyagú, nagy szívóképességű falfelületek impregnálására, valamint vizes diszperziós falfestékek és vakolatok, illetve a PROPIUS-A antigraffiti felületvédő bevonat alá alapozó bevonatnak. Alkalmazásával kötőhíd képződik a felület és a fedő bevonat között, valamint javítja a falfesték vagy a PROPIUS-A antigraffiti bevonat kiadósságát. Az alapozóban található finom diszperzióknak köszönhetően mélyen behatol a felületbe, ezáltal erősítve azt.

Alkalmazási terület

A PROPIUS-G általános mélyalapozó alkalmas régi és új épületek külső és belső, vakolt, glettel, beton-, gipsz-, azbesztcement, téglafelületek impregnálására.

Alapfelület jellemzői

Az alapfelület szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. A sérült, laza részeket, festékmарadványokat távolítsuk el, a felületi hibákat javítsuk ki.

Felhasználás

Felhasználás előtt az anyagot keverjük fel. A PROPIUS-G általános mélyalapozót hígítás nélkül, vagy vízzel legfeljebb kétszeresére hígítva, egy rétegben vigyük fel a felületre. Az anyagszükséglet az alapfelület szívóképességétől, valamint a felhordás módjától függően 0,1–0,3 l/m².

A szer használata előtt javasoljuk próbakezelés elvégzését, így meghatározhatjuk az anyag kiadósságát.

Felhordás módja

Pamuthengerrel, ecsettel vagy szórással. Ecseteléssel segíthetjük az anyag mélyebb bejutását a felületbe.

Hőmérséklet: Az alapfelület és a levegő hőfoka is +5–25 °C között legyen.

Porszáradás: 1 óra

Tapadási száradás: 3 óra.

A megadott értékek 20 °C-on, és 42%-os relatív páratartalom alatt értendők. Az időjárás (hőmérséklet, páratartalom) változásával a száradási, átvonhatósági tulajdonságok megváltoznak.

A munkaeszközök a felhasználást követően, az anyag száradása előtt vízzel tisztíthatók.

Sűrűség (20 °C-on): ~1 g/cm³

Nem illó rész: ~10%

Kiszerezés: 1 liter, 3 liter, 5 liter, 10 liter, műanyag flakonban, illetve kannában.

Tárolás: Eredeti csomagolásban, fagymentes helyen, 12 hónapig.

