

Sylitol-Konzentrat

A195

Szilikát bázisú alapozó és hígító, kül- és beltérre

Termékleírás

Alkalmazás:

Ásványi eredetű alapfelületek erősítésére, erősen vagy eltérő mértékben szívó felületek egalizálására valamint Sylitol festékek és vakolatok hígítására.

Tulajdonságok:

Könnyen feldolgozható, vízzel hígítható, erősítő és egalizáló hatású, vízpára- és CO₂-áteresztő.

Anyagbázis:

Szilikát bázisú festék és hígító. Kálicízüveg szerves stabilizátorokkal.

Sűrűség: Kb. 1,0-1,1 g/cm³

Szín: Transzparens

Tárolás:

Hűvös, fagymentes helyen min. 12 hónapig raktározható.

Kiszerezés:

10 liter

Hulladék elhelyezés:

Kizárólag teljesen kiürített edényt szabad újrafeldolgozásra leadni. A maradék anyagot hagyjuk beszáradni és az építési vagy háztartási hulladékkal együtt kell megsemmisíteni.

Feldolgozás

Alkalmas alapok:

Az alapfelület legyen száraz, szennyeződéstől és tapadást gátló anyagoktól mentes.

Rétegfelépítés:

Mint a Sylitol termékeknél.

Felhordás:

Alapozóként ecsettel vagy hengerrel.

Figyelem!

Közvetlen napsugárzás mellett, esőben, magas páratartalom esetén és erős szélben nem szabad felhordani. Ügyeljünk az éjszakai fagyveszélyre! Nem alkalmas vízszintes, csapadékvíznek kitett felületekre.

Összeférhetőség:

Más, nem rendszerbe tartozó festékekkel együtt nem alkalmazható egy felületen.

Takarások:

A környező, nem festendő szerkezeti elemeket, különösen a fa, üveg, kerámia, klinker, terméskő, fém és lakkozott felületeket gondosan le kell takarni, az esetleges fröccsenéseket bő vízzel azonnal lemosni.

Feldolgozási hőmérséklet:

Min. +8 °C alap- és környezeti hőmérséklet.

Anyagfelhasználás:

Kb. 200-350 ml/m² (2:1 arányban vízzel hígítva) az alapfelület szívóképességétől függően.

Az anyagfelhasználási értékek irányadók, a pontos anyagfelhasználást a helyszínen próbafestéssel kell meghatározni.

Száradási idő:

Legalább 12 óra. Hűvös, párás időben a száradási idő hosszabb.

Biztonsági előírások:

Gyerekek számára nem hozzáférhető helyen tároljuk! A bőrre vagy szembe kerülve azonnal bő vízzel mossuk le. Szóráskor a festékködöt nem szabad belélegezni. Nem juthat nyílt vizekbe vagy a csatornahálózatba.

Műszaki információ:

A gyakorlatban előforduló összes felület és annak alapozási technikája nem részletezhető ebben a termékismertetőben. Bonyolultabb eseteknek szaktanácsadóink részletes, az adott objektumra vonatkozó segítséggel állnak a rendelkezésre.