

SILICATE falimpregnáló

A **REVCO SILICATE falimpregnáló** gyárilag előkevert, káli vízüveg kötőanyagot, és tulajdonságjavító adalékokat tartalmazó, matt fehér alapozó. A **REVCO SILICATE homlokzatfesték** hígításához elsődlegesen javasolt anyag, illetve annak speciális alapozója ásványi alapfelületeken.

ALAPFELÜLET JELLEMZŐI

Az alapfelület szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. Vakolt felület és beton falazat esetén az alapfelület szilárd, valamint mozgás- és zsugorodásmentes legyen. Vakolt felület és beton falazat esetén az alapfelület legyen szilárd. Régi felületek festése esetén a meglazult, sérült rétegeket, festékmaradványokat távolítsuk el, illetve a nagyobb repedéseket kaparjuk ki. A diszperziós vagy enyves festékeket, sókivirágzásokat el kell távolítani. Az alapfelület hibáit cementhabarccsal javítsuk ki. A repedéseknél és különböző tulajdonságú anyagok találkozásánál alkalmazzunk átfedő megerősítő szalagozást. Ügyeljünk arra, hogy a javított részek a már meglévő felülettel azonos struktúrájúak legyenek.

ELŐKÉSZÍTÉS

Javítsuk ki a felületen lévő hibákat, sérüléseket, repedéseket. A **SILICATE falimpregnálót** a felhordás előtt keverjük fel, ezt a folyamatot kis fordulatszámú fúrógépbe fogott keverőszárral végezzük. Az alapozást a festés előtt minimum 24 órával végezzük el. Ügyeljünk az alapozó egyenletes felhordására, valamint arra, hogy a következő réteg feldolgozása előtt az alapozó teljesen szilárd, száraz legyen. Az alapozás előtt az üveg felületeket fokozottan védjük, mert a falimpregnáló maradandó foltosodást okozhat.

FELHORDÁS

A felhordás eszköze: Pamuthenger, ecset vagy szórópisztoly.

A felhordás módja: Egyenletesen felhordva több irányban dolgozzuk el.

A szerszámokat, a keverő edényt használat után, az elcsöppent anyagot azonnal, vízzel le kell mosni, mert az anyag száradás után csak mechanikai úton távolítható el.

MŰSZAKI ADATOK:

Anyagszükséglet: 0,1-0,3 liter/m² az alap felület nedvszívó képességétől függően.

Javasolt rétegszám: Minimum 1 réteg.

Hígítás: További hígítást nem igényel.

Feldolgozási hőmérséklet: A feldolgozáskor és a száradás alatt a levegő és a falfelület hőmérséklete is +8°C – +25°C között legyen!

Teljes száradási idő: 3 óra, **Átvonható:** 24 óra múlva.

A megadott értékek 20°C-on és 42%-os relatív

páratartalom mellett értendők. Az időjárás változásával, alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom esetén, a száradási tulajdonságok meghosszabbodnak, magasabb hőmérséklet és alacsonyabb páratartalom esetén a száradási tulajdonságok csökkennek.

Eltarthatósági idő: Eredeti csomagolásban, fagymentes helyen a gyártástól számított 1 évig. A gyártási dátum a vödör oldalán található.

Kiszerezés: nettó 10 liter

A nyilatkozat szerinti teljesítmény érték: NPA (No Performance Assessed)

Tűzvesélyességi osztály: Nem tűzvesélyes osztályba tartozik.

TUDNIVALÓK:

A száradó anyagot óvni kell közvetlen napsütéstől, huzattól, fagytól, csapó esőtől, 30°C fölötti hőmérséklettől.

Műszaki leírásunk feltételezi, hogy termékeinket képzett szakemberek használják. A termékismertetőt eddigi legfrissebb tapasztalataink és ismereteink alapján készítettük, ez azonban nem mentesíti a felhasználót előzetes gyakorlati próba és szín ellenőrzés elvégzése alól. A felhordás megkezdése után színreklamációt nem fogadunk el.

Ügyeljünk arra, hogy bőrre, szembe ne kerüljön, ha mégis előfordul, bő vízzel mossuk le, szükség esetén forduljunk szakorvoshoz.