

Supremix Szilikon vakolatalapozó

Felhasználásra kész vizes szilikongyanta bázisú, környezetkímélő, színezett lég- és páraáteresztő, prémium minőségű vakolatalapozó.

- színezhető
- tapadás javító
- páraáteresztő
- nedvszívás kiegyenlítő
- könnyen bedolgozható

Alkalmazási terület:

Supremix Silicon vékonyvakolat alapozója kül- és beltéren. Alkalmazható simított alapvakolatra, betonfelületre, glettelts falfelületek, hőszigetelő lap ragasztó tapasz alapozására. A Supremix Silicon vakolatalapozó kiegyenlíti a nedvszívást, valamint tökéletes tapadást, szép és tartós színhatását biztosít a Supremix Silicon szilikonbázisú vékonyvakolatok számára.

Alapfelület előkészítés:

A fogadó felület legyen sima, száraz, por- és szennyeződésmentes. Az alapozás megkezdése előtt a laza, málló részeket el kell távolítani, és a hibákat ki kell javítani. A gombás, algás felületeket meg kell tisztítani. Az esetleges festékmарadványokat a felületről el kell távolítani, a sérüléseket az ép felülettel azonos szemszerkezetű javító anyaggal ki kell javítani, az eredeti felület struktúráját megtartva.

Csak a teljes keresztmetszetében átszáradt, megfelelő szilárdságú, hibátlan, portól és szennyeződéstől, nedvességtől mentes simított alpra hordjuk fel a Supremix Silicon vakolatalapozót.

Felhasználás:

A megfelelően előkészített felület Supremix Silicon vékonyvakolat alapozóval történő alapozását a Supremix Silicon szilikonbázisú vékonyvakolat felhordása előtt 24 órával végezzük el. A felhordás előtt a vödör tartalmát alaposan fel kell keverni, az alapozó szükség esetén maximum 10 % vízzel hígítható. Minden esetben a vékonyvakolat színével megegyező árnyalatú alapozót használjunk. A felhordást végezhetjük teddy hengerrel, ecsettel, illetve szórópisztollyal. Csak az alapozó teljes száradása után (kb. 24 óra) kezdhető meg a Supremix Silicon szilikonbázisú vékonyvakolat felhordása. A Supremix Silicon vakolatrendszer természetesen szép színei csak a vakolattal egyező színű Supremix Silicon vékonyvakolat alapozó felhordása esetén érvényesülnek.

Megjegyzések:

A vakolatalapozó felhordása csak megfelelő időjárási- illetve mikro klimatikus körülmények között lehetséges: a levegő és a falfelület hőmérséklete ne legyen +5°C-nál alacsonyabb és ne legyen +25°C-nál magasabb. Párás, ködös, esős időben, illetve tűző napon nem használható. A rétegvastagság, hőmérséklet és a páratartalom befolyásolja a száradási időt. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást.

A terméket a fagytól óvni kell! A felhordást követően a szerszámokról a friss alapozó vízzel könnyen eltávolítható.

Termékösszetétel:

Szilikongyanta diszperziós kötıanyag, pigmentek, víz, adalékszerek és töltőanyagok

Hígíthatóság:

Szükség esetén legfeljebb 10% víz hozzáadásával.

Színezhető:

Peakston és az NCS színekártyák színeiben

Száradási idő:

20°C-nál kb. 12 óra, vakolható teljes száradás után, kb. 24 óra elteltével, a hőmérséklet és a páratartalomtól függően

Anyagszükséglet:

Hígítatlan állapotban 0,1 - 0,15 liter / m²

Fajsúly: 1,51-1,56 g/cm³

Minőségét megőrzi:

Eredeti csomagolásban, fagytól, nedvességtől, tűző naptól védve 1 évig

Kiszerezés:

2,5 liter, 5 liter, 10 liter légmentesen záró műanyag vödörben

Supre ix

Megjegyzés:

Ezen a műszaki adatlapon feltüntetett adatokat legjobb tudásunk szerinti tapasztalataink alapján adjuk meg. Az adatokat a mindenkori építménnyel, alkalmazási céllal és a különleges helyi igénybevételekkel összhangba kell hozni. Kritikus alkalmazási terület esetén próbafelhordást kell végezni. Ezt fenntartva vállalunk felelősséget az adatok helyességéért eladási és szállítási feltételeink keretében. A munkatársaink által adott, az adatlaptól eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásos formában megerősítésre kerülnek. Minden esetben az általános szakmai ismereteknek megfelelően kell az anyagokat beépíteni.