



Capamix Sylitol-Finish

Kiváló vízpára áteresztő, ásványi eredetű homlokzathfesték

195

Termékleírás

Alkalmazás:

Capamix Sylitol-Finish homlokzathfesték alkalmas régi ásványi és szilikát alapú festések renoválására, különösen műemlékvédelem alatt álló épületek esetében, továbbá mész-, mészcement és cementhabarcs vakolatok és természetes felületek festésére.

Capamix Sylitol-Finish homlokzathfesték alkalmas továbbá vakolatjavító rendszerek fedő festésére.

Tulajdonságai:

Vízzel hígítható, környezetkímélő, kiválóan vízpára áteresztő, időjárás-álló.

Kötőanyag:

Kálivízűveg szerves stabilizátorokkal.

Tárolás:

Hűvös és fagymentes helyen, eredeti, lezárt csomagolásban 12 hónapig tárolható.

Feldolgozás

Rétegfelépítés:

Alapozás: Sylitol Koncentrátummal, 1:1 arányban vízzel hígítva.

Közbülső és fedő rétegek: Sylitol-Finish homlokzathfesték, max. 10 %-ban vízzel hígítva.

Felhordás: Kenéssel, hengerezéssel vagy szórószárral.

Színezés:

A Capamix színező rendszerben színezhető

Hígítás:

Tiszta vízzel (max. 10%)

Anyagfelhasználás:

Kb. 400-700 g/m² a közbülső és fedő rétegre. (Tájékoztató jellegű érték, a pontos anyagfelhasználást próba felhordásával lehet megállapítani.

Szín:

Fehér, és bázisok, raktárról.

Feldolgozási hőmérséklet határ:

(Anyag-, alapfelület és levegő hőmérséklet a feldolgozás és a száradás alatt)
+ 7°C fölött, közvetlen napsugárzás, eső és erős szél esetén nem szabad felhordani. Ügyeljünk az éjszakai fagyveszélyre!

Száradási idő:

20 °C-on és 65 % relatív levegő páratartalom mellett az egyes rétegek felhordása között legalább 12 óra száradási időnek kell eltelnie. Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb levegő páratartalom esetén a száradási idő megnő.

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal, tiszta vízzel.

Figyelem!

A festendő felületek környezetét, kü-

lönösen az üveg-, kerámia-, klinker-, terméskő- és fémfelületeket gondosan le kell takarni. Az esetleges fröccsenéseket bő vízzel azonnal le kell mosni.

A termék speciális tulajdonságai megőrzése érdekében azt más termékkel keverni nem szabad.

Az áttapcsolások elkerülése érdekében az összefüggő felületeket egy fázisban, „nedves a nedvesre” eljárással kell bevonni.

Nem alkalmas lakk, diszperziós festék, PVC, tiszta gipszvakolat és fa felületek bevonására

Kiegészítő információk:

A termék a vegyszertörvény értelmében nem minősül veszélyes anyagnak. Ennek ellenére a feldolgozás során a vegyszerekre vonatkozó általános biztonsági és higiéniai előírásokat be kell tartani.

Gyermekek számára nem hozzáférhető helyen kell tárolni. A bórral való hosszabb érintkezés vagy a szembe kerülés fokozott ingerhatásokat válthat ki. Az érintett felületeket azonnal bő vízzel le kell mosni.

Hulladék elhelyezés:

Veszélyes hulladék megsemmisítőben vagy lerakón. Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni.

Nem juthat a csatornahálózatba vagy nyílt vizekbe.

Alkalmas alapok

Az alapfelület legyen tiszta, tapadást rontó anyagoktól mentes és száraz.

Új mész-, javított mész- és cementhabarcs vakolatok:

Az új vakolatfelületeket 2-4 hétig bevonatlanul kötni kell hagyni. A porló felületeket és a mészcsgurgásokat el kell távolítani.

Régi mész-, javított mész- és cementhabarcs vakolatok:

Az erősen szennyezett vagy algás felületeket erős kefével, vagy magasznyomású forró vizes mosó berendezéssel alaposan meg kell tisztítani. A mohás és algás rétegeket mechanikusan el kell távolítani, majd 1:3 arányban vízzel hígított Capatox gombaölővel bőven beereszteni. A kezelés után a felületet a követő réteg felhordása előtt hagyjuk jól kiszáradni.

Felületükön porló vakolatok:

Szárazon lekefélni és az egész felületet 1:1 arányban vízzel hígított Sylitol Koncentrátummal alapozni.

Ásványi eredetű bevonatok:

A jól tapadó, nem sérült bevonatokat szárazon vagy nedves eljárással meg kell tisztítani. A már nem jól tapadó, sérült bevonatokat el kell távolítani. Alapozás 1:1 arányban vízzel hígított Sylitol Koncentrátummal.

Régi diszperziós bevonatok és vakolatok:

Diszperziós alapú felületeken a szilikát termékek nem tudnak megtapadni. A régi diszperziós bevonatokat ezért maratással el kell távolítani, a felületet végezetül magasznyomású forró vizes mosóberendezéssel át kell mosni.

Terméskő:

A terméskő felületek legyenek tiszták, szárazak és kivirágzástól mentesek.

Vakolatjavítások:

A megnyitott repedések és vakolathibák javításakor ügyeljünk arra, hogy a javító vakolat szilárdsága és struktúrája megfeleljen az eredeti vakolaténak. A javított felületeknek a bevonás előtt teljesen ki kell száradniuk.

Kisebb hibákat diszperziómentes kültéri glettanyaggal is javíthatjuk.

Műszaki tanácsadás:

Az összes, a gyakorlatban előforduló alapfelület és azok kezelésének leírása túlmutat a jelen dokumentáció keretein.

Amennyiben olyan felületek kezelésére van szükség, melyek nem találhatók ebben a dokumentációban, feltétlenül egyeztessen a vevőszolgálatunkkal. Az adott feladatra konkrét tanácsadással mindenkor állunk rendelkezésére.