

TEHNISKO DATU LAPA

PENOSIL Premium Prime&Fix

PENOSIL Premium Prime&Fix ir izsmidzināms pamata praimeris uz sintētiskās gumijas bāzes aerosola formā, kas paredzēts labākai līmēšanai, uzstādot garaiņus un vēju aizturošās lentas. Lipīgā virsmas kārtā ir caurspīdīga un tā nodrošina nekavējošu un ļoti spēcīgu pielīmēšanu.

Lietošanas veidi

Izmantojot praimerus, uzstādot garaiņu un vēju aizturošās lentas, tiek nodrošināta ātra un spēcīga līmēšana. Pamata pārklāšana ar praimeru nodrošina pastāvīgu un nekavējošu garaiņu un vēju aizturošo lentu lipīgo virsmu pielipšanu pie porainām un neporainām virsmām. Praimeris īpaši nepieciešams betona virsmām un dažādām mūra un koka virsmām. Praimeris ir piemērots lietošanai uz dažādām vispārīgām celtniecības virsmām, piemēram, betona, gāzbetona, silikāta, apmetuma, mūra, metāla, koka, skaidu plates, stikla un PVC.

Praimeris nav piemērots lietošanai uz EPS, XPS, polistirēna, bitumena vai Teflona virsmām.

Lietošanas norādījumi

Virsmai, uz kuras tiek klāts praimeris, jābūt tīrai un sausai. Ja nepieciešams, notīriet putekļus, neīrumus, smērvielas, eļļas, ūdeni un gružus. Darba temperatūra: -5 līdz +35°C. Lietošanas laikā aerosolam jābūt vismaz +15°C temperatūrā.

Lietošana

Pamata virsmai jābūt tīrai un bez putekļiem. Noņemiet atlupešās daļiņas mehāniski. Pirms lietošanas sakratiet aerosolu vismaz 30 reizes. Uzsmidziniet plānu praimera kārtiņu uz virsmas no vismaz 5 – 10cm attāluma. Pēc pamata apsmidzināšanas nogaidiet 15-60 sekundes, tad uzlīmējiet garaiņus vai vēju aizturošo lentu uz virsmas. Lai nodrošinātu labāku pielipšanu, izmantojiet spiediena rulli. Atkarībā no pamata veida, praimeris pilnībā nožūst 20 minūšu laikā. Ja praimeris netiek izmantots nākamo 24h laikā, apgrieziet aerosola baloniņu otrādi un vairākas reizes piespiediet aplikatoru, lai attīrītu to no neīrumiem. Ar 500ml baloniņu iespējams noklāt aptuveni 100m virsmas 5-10cm platumā.

Tīrīšana

Praimera atlikumus iespējams nekavējoties noņemt, izmantojot lakbenzīna šķīdinātāju.

Tehniskā informācija

Ekspluatācijas īpašības	Vērtība
Pamata materiāls	Sintētiskā gumija
Viskozitāte	Izsmidzināms
Īpašā gravitāte	Aerosols 0,73 līdz 0,77
Šķīdinātāji	Hlorinēti ogļūdeņraži
Sausā materiāla saturs	15-20%
Uzliesmojamība	Īpaši viegli uzliesmojošs
Noturība pret ķīmiskām vielām	Mitrums, atšķaidītas skābes, sārmu un eļļas

Krāsa

Pienaina

Iepakojums

500ml aerosola iepakojums, kastē 12 gabali

Uzglabāšana

Garantētais uzglabāšanas laiks ir 12 mēneši no ražošanas datuma, ja tiek uzglabāt mitrumizturīgā, noslēgtā, oriģinālajā konteinerā sausā vietā temperatūrā no +4°C līdz +25°C. Neglabāt atklātas liesmas vai aktīva siltuma avota tuvumā.

Drošība

Atkārtota saskare ar ādu var izraisīt ādas sausumu vai plaisāšanu. Izvairīties no saskares ar ādu un acīm. Garaiņi var izraisīt miegainību un reiboni. Turēt bērniem nerasniedzamā vietā.

Ķīmiskā viela un tās konteiners jāutilizē drošā veidā.

Sīkāka informācija norādīta produkta drošības datu lapā (DDL).

Piezīme: Šajā dokumentā sniegtie norādījumi ir balstīti uz ražotāja veiktiem testiem un tiek sniegti labā ticībā. Materiālu un pamatu, kā arī dažādu uzklāšanas veidu atšķirības, ko mēs nevaram kontrolēt, nozīmē, ka mēs neuzņemamies atbildību par sasniegtajiem rezultātiem. Ieteicams pārbaudīt produkta piemērotību uzklāšanas vietā.