



tesa® 60153 Adhesion Promoter Fast Cure

Produkta Informācija



Ātri cietējošs virsmas apstrādes materiāls, lai uzlabotu pielipšanu pie dažādiem substrātiem

Produkta apraksts

tesa® Adhesion Promoter 60153 Fast Cure var izmantot, lai uzlabotu tesa augstākās spiedienjutības līmlietu (it īpaši tesa® ACX^{plus}) adhēziju uz dažādiem substrātiem, tostarp PP/EPDM, kuri tiek ļoti plaši izmantoti automobiļu rūpniecībā. Šī adhēzijas aktivatora UV- izsekojamība nodrošina ērtu kvalitātes kontroli uzklāšanas procesa laikā.

Lietojumi

Šis adhēzijas aktivators ieteicams PP/EPDM, pat uz viļņotām virsmām, kuras bieži ir uz komponentiem/detaļām automobiļu rūpniecībā. Šo produktu var izmantot, lai būtiski uzlabotu tesa® ACX^{plus} lēntu līmēšanas stiprību (testēšana uzrāda ievērojami augstāku izturību pret atslāņošanu).

Preču sortiments

- Pieejamās krāsas dzeltena

Īpašības / veikspējas vērtības

- | | | | |
|--------------|------------------------|---------------------------|----------------------|
| • Blīvums | 0.82 g/cm ³ | • Izkliešanas pakāpe apt. | 15 m ² /l |
| • Cietvielas | 9 % | • Viskozitāte | 20 mPa s |

Papildu informācija

Pirms adhēzijas aktivatora izmantošanas līmējamai virsmai (substrātam) jābūt bez putekļiem, smērvielām, eļļas, mitruma un citiem piesārņojumiem. Tāpēc mēs stingri iesakām notīrīt substrātu ar bezplūksnu drānu, izmantojot atbilstošus šķīdinātājus (piem., etilspirtu vai izopropilspirtu).

Kad virsma ir notīrīta, jūs varat turpināt un uzklāt tesa® Adhesion Promoter 60153. Mēs iesakām uzklāt mūsu adhēzijas aktivatoru ar bezplūksnu drānu vai otu. Alternatīvi var izmantot aplikatoru, kas darbojas pēc pildspalvas principa vai tūbas aplikatoru. Lai sasniegtu vislabākos līmēšanas rādītājus, visai virsmai jābūt plānā kārtiņā pārklātai ar adhēzijas aktivatoru. Ir svarīgi pagaidīt vismaz 30 sekundes (un maksimums 5 minūtes), lai dotu laiku iztvaikot šķīdinātājiem. Lūdzu, nodrošiniet, ka pirms lēntes uzklāšanas sagatavotā virsma tiek uzturēta bez piesārņojumiem.

Kad substrāts ir pienācīgi apstrādāts ar tesa® Adhesion Promoter 60153, atklātās izturēšanas laiks salipšanai ir vairākas stundas/dienas. Lūdzu, ievērojiet, ka lielās tirgū pieejamo substrātu sastāva daudzveidības dēļ ieteicams pirms lietošanas pārbaudīt tesa® Adhesion Promoter.

- Šī produkta uzglabāšanas ilgums ir vismaz 12 mēneši, uzglabājot istabas temperatūrā tā oriģinālajā hermētiski noslēgtajā tarā.
- Sīkākai informācijai skatiet attiecīgo Drošības datu lapu (SDS), kas pieejama pēc pieprasījuma.

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=60153>



tesa[®] 60153

Adhesion Promoter Fast Cure

Produkta Informācija

Atruna

tesa[®] produkti turpina pierādīt savu iespaidīgo kvalitāti dienu no dienas sarežģītos apstākļos un regulāri tiek pakļauti stingrām pārbaudēm. Sniegtās informācijas un datu pamatā ir mūsu zināšanas un praktiskā pieredze. Sniegtās vērtības ir uzskatāmas par aptuvenām un nav uzskatāmas par konkrētām specifikācijām. Tāpēc tesa SE, neskarot patērētāju tiesības vērties pret pārdevēju saskaņā ar piemērojamo likumu, nesniedz nekādas tiešas vai netiešas garantijas, tai skaitā, bet ne tikai netiešas garantijas par komerciāla lietojuma iespēju vai piemērotību noteiktam mērķim. Lietotājam pašam ir pienākums pārliecināties par tesa[®] produkta piemērotību noteiktam mērķim un paredzētajai lietošanas metodei. Šaubu gadījumā mūsu tehniskie speciālisti ar prieku Jums palīdzēs.



Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=60153>