



tesa® ACXplus 7044

Pelēka / Balta



Produkta Informācija

tesa® ACX^{plus} 7044 ir divpusēja akrila putu materiāla lente, pieejama pelēkā un baltā krāsā. Tā sastāv no akrila sistēmas ar augstiem ekspluatācijas rādītājiem un raksturojas galvenokārt ar pielipšanas spēju, sprieguma izkliedēšanas raksturojumiem un termisko un atmosfērizaritību.

Produkta apraksts

tesa® ACX^{plus} 7044 ir divpusējā akrila putu lente, pieejama pelēkā un baltā krāsā. Tā sastāv no akrila sistēmas ar augstiem ekspluatācijas rādītājiem un raksturojas galvenokārt ar pielipšanas spēju, sprieguma izkliedēšanas raksturojumiem un termisko un atmosfērizaritību.

Produkta unikālās formulas dēļ šī divpusējā akrila putu lente apvieno ļoti augstus adhēzijas līmeņus ar spēju absorbēt un izkliedēt lielas dinamiskās slodzes. Šī produkta viskoelastīgā pildviela spēj kompensēt salīmēto detaļu termisko pagarināšanos. tesa® ACX^{plus} 7044 ir efektīva grūti salīmējamiem materiāliem, tādiem kā pulvera pārklājumi vai plastiskie materiāli. Pat šādu materiālu kombinācijās šis produkts nodrošina pilnīgu drošumu, pateicoties tā oriģinālajai produkta konstrukcijai.

tesa® ACX^{plus} 7044 padara iespējamu līmēšanu bez burbuļiem. Pelēkās vai baltās krāsas izvēle ļoti labi pielāgojas metāla un plastmasas virsmām, kā rezultātā veidojas neredzams piem., dekoratīvo elementu savienojums.

Lietojumi

tesa® ACX^{plus} produktu saime ir piemērota plaša diapazona strukturālās līmēšanas lietojumiem. Lai nodrošinātu pēc iespējas ausgtākus ekspluatācijas rādītājus, mūsu mērķis ir pilnībā izprast lietojumu (tostarp izmantotos substrātus), lai sniegtu pareizā produkta ieteikumu.

Piemēram, montāžas lietojumi ietver, citu starpā:

- Dekoratīvos paneļus (piem., ledusskapja stikla durvis)
- Dekoratīvos elementus (piem., trauku mazgājamās mašīnas vāku, logu motāžas savienojumus)
- Stikla pie stikla vai stikla pie metāla lietojumus (piem., starpsienas vai stikla durvis)

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

Produkta sastāvs

- | | | | |
|------------------------|----------------|--------------------|--------------|
| • Starpslāņa materiāls | filled acrylic | • Kopējais biezums | 1000 µm |
| • Līmvielas veids | tīrs akrils | • Krāsa | pelēka/balta |

Pieķeršanās vērtībām

- | | |
|--------------------------|---------|
| • tērauda (pēc 3 dienām) | 36 N/cm |
|--------------------------|---------|

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=07044>



tesa[®] ACXplus 7044

Pelēka / Balta

Produkta Informācija

Papildu informācija

Lūdzu, ievērojiet, ka mēs iesakām izmantot tesa[®] Adhesion Promoter kā virsmas pirmapstrādi, jo tas nodrošina ievērojamu adhēzijas līmeņu uzlabojumu. Tas, kādu tesa[®] Adhesion Promoter būtu jāizmanto, atkarīgs substrātiem un lietojumam. Mēs būsim priecīgi sniegt jums ieteikumu, lai atrastu pareizo risinājumu. Ilglaicīgiem āra lietojumiem ar slodzi nesošām prasībām mūsu pirmais ieteikums ir mūsu augstas stiprības produkts tesa[®] ACX^{plus} saimē : tesa[®] ACX^{plus} High Resistance (7074).

Oderes varianti:

- Zila silikonu nesaturoša plēves odere (PV28)
- Citas oderu izvēles pieejamas pēc pieprasījuma

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=07044>