



# tesa<sup>®</sup> 4414

## Produkta Informācija



### Spēcīga PE virsmas aizsardzības līmlente

#### Produkta apraksts

tesa<sup>®</sup> 4414 sastāv no UV stabilizētas PE pamatnes, kam piemīt augsta lipīguma pakāpe, kā arī no noņemamas akrila līmes. Zilā, caurspīdīgā krāsa nodrošina labu kontrastu ar virsmām un atvieglo līmlentes atrašanu.

Lieliskā, pastāvīgā stabilitāte āra apstākļos līdz pat 6 mēnešiem ļauj veikt tīru noņemšanu dažādos aizsardzības lietojuma veidos, kad vien ir nepieciešama spēcīga izturība pret mehāniskiem bojājumiem. Tāpēc tā ir īpaši piemērota virsmas aizsardzības darbiem transporta nozarēs, piemēram, dzelzceļa, jūras, speciālo transportlīdzekļu montāžas, uzglabāšanas un transportēšanas laikā.

#### Lespējas

- \* Lieliska redzamība, pateicoties zilai, caurspīdīgai krāsai.
- \* Augstas adhēzijas līme nodrošina labu un ātru pielipšanu pie dažādām virsmām.
- \* Noņemama bez atlikumiem līdz 6 mēnešiem pat pēc ilgstošas lietošanas ārpus telpām.
- \* Spēcīga PE pamatne nodrošina labu izturību pret mehāniskiem bojājumiem.
- \* Viegla lietošana, pateicoties nelielajam pamatnes pagarinājumam, kad attīts.
- \* Izturība pret ārkārtēju temperatūru līdz 70 °C / 1st.

#### Lietojumi

- Pagaidu maskēšanai un pārklātu virsmu, piemēram, alumīnija, metāla, stikla un citu substrātu, aizsardzībai montāžas, uzglabāšanas un transportēšanas laikā, ja nepieciešama noņemšana bez atlikumiem.
- Temperatūras izturība padara to piemērotu arī uzklāšanai krāsas uzsmidzināšanas laikā ar tai sekojošu žāvēšanu krāsnī līdz 70 °C. Krāsu pārklāšanās labi pieķeras polietilēna pamatnei.

#### Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

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

#### Produkta sastāvs

- |                        |                       |                    |        |
|------------------------|-----------------------|--------------------|--------|
| • Starpslāņa materiāls | polietilēna plēve     | • Kopējais biezums | 150 μm |
| • Līmvielas veids      | akrils uz ūdens bāzes |                    |        |

#### Īpašības / veiktspējas vērtības

- |                            |         |                    |      |
|----------------------------|---------|--------------------|------|
| • Sagraušanas pagarinājums | 400 %   | • Hand tearability | labi |
| • Stiepes izturība         | 23 N/cm |                    |      |

#### Lipšana pie

- |                       |          |
|-----------------------|----------|
| • Lipšana pie tērauda | 2.2 N/cm |
|-----------------------|----------|

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=04414>



# tesa<sup>®</sup> 4414

## Produkta Informācija

### Atruna

tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=04414>