



tesa[®] 4414

Produkt Information



Stark PE ytskyddstejp

Produktbeskrivning

tesa[®] 4414 består av en UV-stabiliserad PE-bärare och ett avtagbart häftämne med hög initial häftförmåga. Den blå transparenta färgen bidrar till en skarp kontrast mellan ytorna och ser till att tejen syns bra.

Den utmärkta utomhusbeständigheten i upp till 6 månader möjliggör ren borttagning i många olika ytskyddsrelaterade applikationer där det krävs starkt skydd mot mekaniska skador. Den är därför särskilt lämplig för ytskydd inom transportsektorer som järnväg, den marina industrin, tillverkning av specialfordon, förvaring och transport.

Fördelar:

- Syns väldigt bra tack vare den blå transparenta färgen
- Det mycket effektiva häftämnet ger utmärkt vidhäftning på många olika typer av ytor
- Häftämnesfri borttagning i upp till 6 månader även efter långvarig användning utomhus
- Stark PE-bärare med hög beständighet mot mekaniska skador
- Bäraren töjer ut sig väldigt lite vid avrullning, vilket gör tejen lätt att applicera
- Temperaturbeständighet upp till 70 °C i en timme

Egenskaper

- Excellent visibility due to blue translucent color
- The high tack adhesive provides good quick stick to a wide range of surfaces
- Residue free removable up to 6 months even after continuous outdoor use
- Strong PE backing for good resistance against mechanical damage
- Easy to apply due to low backing elongation when unwind
- Temperature resistance up to 70°C / 1h

Ansökan

- För tillfällig maskering och skydd av belagda ytor som aluminium, metall, glas och andra underlag vid montering, förvaring och transport där tejen måste kunna tas bort utan att lämna häftämnesrester efter sig.
- Temperaturbeständigheten gör den också lämplig för maskeringsapplikationer vid sprutmålning med efterföljande ugnstorkning upp till 70 °C. PE-bäraren ger god beständighet vid färgvättning.

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|---------------------|------------------|--------|
| • Bärare material | PE film | • Total tjocklek | 150 µm |
| • Typ av häftämne | Vattenbaserad akryl | | |

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04414>



tesa[®] 4414

Produkt Information

Egenskaper

- | | | | |
|---------------|---------|--------------------|-----|
| • Brottöjning | 400 % | • Hand tearability | god |
| • Brottstyrka | 23 N/cm | | |

Häftförmåga

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 2.2 N/cm |
|------------------------|----------|

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa[®] produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04414>