



tesa® 4416

Produkt Information



Golvskyddsfilm med antihalk-beläggning

Produktbeskrivning

tesa® 4416 är en tejp för ytskydd inomhus som är särskilt utvecklad för golv och andra ytor och ger ett tillförlitligt skydd mot skador, nötning och smuts. Den består av en vitpräglad PP-bärare och är belagd med ett avtagbart häftämne av akryl. Den präglade bäraren ger ett bra grepp och minimerar risken för att halka, särskilt i områden med säkerhetsrisker. Häftämnet av akryl fäster bra på olika ytor och lämnar inga rester när det avlägsnas.

tesa® 4416 uppfyller kategori R9 i enlighet med DIN EN 16165. och den tyska tekniska föreskriften ASR A1.5..

Egenskaper

- Enkel att applicera och hantera
- Fäster utmärkt på olika typer av ytor
- Lätt att ta bort i ett stycke utan att lämna rester
- Robust och präglad bärare
- R9-halkskydd enligt DIN EN 16165

Tillämpningar

- Golvskydd vid montering i järnvägs- eller marina fordon, bussar eller andra transportmedel.
- Skydd av golvet i produktionsområden som ger ett tillförlitligt skydd mot smuts och nötning.
- tesa® 4416 är lämplig för användningsområden inomhus i upp till 10 veckor.

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|----------|------------------|--------|
| • Bärare material | PP-folie | • Total tjocklek | 210 µm |
| • Typ av häftämne | Akrylat | | |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------|---------|--------------------------|----|
| • Brottöjning | 300 % | • Enkel att ta bort | Ja |
| • Brottstyrka | 50 N/cm | • Fri från lösningsmedel | Ja |

Värden för vidhäftning till

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 1.5 N/cm |
|------------------------|----------|

För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04416>



tesa[®] 4416

Produkt Information

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 information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04416>