



tesa® 4438

Produkt Information



UV skyddstejp

Produktbeskrivning

Kombinationen av den impregnerade baksidan med UV-resistenta egenskaper kan flera arbetssteg utföras med endast en maskering.

Egenskaper

- Durable backing for surface protection applications
- Excellent outdoor resistance of up to 12 weeks
- Suited for sensitive and rough surfaces
- Good adhesion on water-soluble acrylic paints

Ansökan

Denna tejp är speciellt lämpad vid renoveringsarbeten, speciellt vid målning utomhus, fasadrenovering samt som värmeskydd. tesa® 4438 är speciellt lämpad för klubbigheten vid vattenutspädd akrylfärg. Kan användas som skyddstejp vid transport eller förvaring av värdefulla material. tesa® 4438 är avsedd för kortvarig maskering vid våglödning och andra arbeten vid höga temperaturer.

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|-----------------------------------|------------------|--------|
| • Bärare material | Papper (Slätt, vit silikoniserad) | • Total tjocklek | 167 µm |
| • Typ av häftämne | Akrylat | | |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------|---------|---------------------------|------------|
| • Brottöjning | 5 % | • Hand tearability | mycket god |
| • Brottstyrka | 33 N/cm | • Lämplig för ojämna ytor | god |

Häftförmåga

- | | |
|------------------------|--------|
| • Häftförmåga mot stål | 4 N/cm |
|------------------------|--------|



tesa[®] 4438

Produkt Information

Ytterligare information

När man applicerar tejp på vädergrånade underlag kan det göra att det blir kvar klisterrester vid avmaskning. Därför rekommenderar vi att man först testar underlaget.

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=04438>