



50560 PV2 GlossGuard DISCONTINUED



Produkt Information

Midlertidig beskyttelsesfolie til følsomme, udvendige biloverflader som f.eks. plastdele af PMMA

Produktbeskrivelse

tesa® 50560 PV2 GlossGuard er en selvklæbende folie af høj kvalitet, der er udviklet til beskyttelse af følsomme plastoverflader på biler, f.eks. B-stolpeafdækninger af højglansplast som PMMA, SAN, ABS eller lignende.

Egenskaber

- Omkostningsbesparelser på grund af færre udbedringer og slutreparationer
- Bevarer plastfinishen ved op til 12 måneders opbevaring udendørs
- God vedhæftning på en række plastoverflader
- Intet særligt udstyr påkrævet, hvilket sikrer enkle og billige påførings- og aftagningsprocesser
- Nem bortskaffelse. Både folie og klæber er miljøvenlige
- På grund af god UV-bestandighed og perfekt malingskompatibilitet er tesa® 50560 PV2 GlossGuard en pålidelig måde at beskytte umalede plastkomponenter på under transport.

Ansøgning

tesa® 50560 PV2 GlossGuard er velegnet til beskyttelse af lakerede plastdele til biler fremstillet af PMMA, f.eks. B-stolpeafdækninger, mod snavs og ridser under montering, transport og opbevaring.

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-----------------------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | Polyolefinfilm | • Total tykkelse | 52 µm |
| • Klæbertype | PIB (polyisobutylene) | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------------------|---------|----------------------|-----------|
| • Brudforlængelse | 450 % | • Kemikaliebestandig | meget god |
| • Brudstyrke | 22 N/cm | • Let at fjerne | Ja |
| • Egnede til udstansning | Ja | • UV-resistance | 52 weeks |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 1.5 N/cm |
|---------------------|----------|



50560

PV2 GlossGuard DISCONTINUED

Produkt Information

Ansvarsfraskrivelse

tesa® produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa® produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=50560>