



tesa[®] 4848 PV1



Produkt Information

Overfladebeskyttelsesfolie

Produktbeskrivelse

tesa[®] 4848 er en overfladebeskyttelsesfolie med et miljøvenligt bæremateriale af polyethylen samt lys- og aldersbestandig akrylklæber. Dette gør det nemt at fjerne uden klæberester – selv fire uger efter anvendelse. Den stærke akrylklæber har også en yderst god vedhæftning på polære overflader. Den overfladebeskyttende folie er også UV- og temperaturbestandig. Beskyttelsesfolien er modstandsdygtig over for forskellige kemiske ingredienser, fysisk stress og fugt. Det gennemsigtige bæremateriale hindrer, at der opstår en "mørkekammer"-effekt, når folien anvendes på vinduer. tesa[®] 4848 anvendes ofte til at beskytte store overflader under male- eller facadearbejde.

Anvendelser

- tesa[®] 4848 er designet til at beskytte store områder mod snavs og beskadigelse under male-, pudse- eller facadearbejde
- Den beskyttende afdækningsfolie er velegnet til inden- og udendørs anvendelse
- Kan fjernes uden at efterlade klæberester selv fire uger efter anvendelse

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|---------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | PE-film | • Total tykkelse | 48 µm |
| • Klæbertype | Akryl | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------|---------|-----------------|----|
| • Brudstyrke | 12 N/cm | • Let at fjerne | Ja |
|--------------|---------|-----------------|----|



tesa[®] 4848 PV1

Produkt Information

Yderligere information

Udendørs anvendelse stiller store krav til selvklæbende tape og kræver øget præcision med hensyn til testning af underlaget. Såfremt overfladen består af f.eks. PVC, lakeret metal, træ eller fernis bør folien testes på overfladen inden anvendelse. På forvitrede overflader - især PVC og metal - kan der opstå klæberester eller misfarvning, når folien fjernes.

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=04848>