



tesa® 4438

Produkt Information



UV-tape til overfladebeskyttelse

Produktbeskrivelse

Kombinationen af det imprægnerede bæremateriale og den høje UV-bestandighed gør det nemt at udføre flere arbejdsprocesser med kun én afdækning.

Anvendelser

Denne tape er specielt velegnet til alle renovationsopgaver, særligt udendørs maling, facaderenovation og varmebeskyttelse. tesa® 4438 er særligt velegnet til klæbning på vandfortyndede akrylmaling. Den kan anvendes som beskyttelsestape under transport eller opbevaring af overflader af høj værdi. tesa® 4438 er velegnet til kortvarig afdækning i forbindelse med bølgeledning og andre processer med høje temperaturer.

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

• Bæremateriale	Papir (Glat)	• Total tykkelse	167 µm
• Klæbertype	Akryl		

Egenskaber

• Brudforlængelse	5 %	• Brudstyrke	33 N/cm
-------------------	-----	--------------	---------

Klæbekraft

• Klæbeevne på Stål	4 N/cm
---------------------	--------



tesa[®] 4438

Produkt Information

Yderligere information

Anvendelse af tapen på forvitrede overflader kan medføre, at der efterlades klæberester, når afdækningen fjernes. Vi anbefaler derfor på det kraftigste, at der udføres en test, inden tapen påføres.

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=04438>