



tesa® 4438

Produktové Informace



UV odolná ochranná páska na povrchy

Produktbeskrivning

V kombinaci s impregnovaným nosičem s vysokou odolností vůči UV záření umožňuje vícenásobné pracovní postupy zahrnuté pouze v jednom maskování.

Aplikace

Tato páska je obzvláště vhodná pro všechny rekonstrukce, zejména pro venkovní malování, renovace fasád, stejně tak pro tepelnou ochranu. tesa® 4438 je vhodná zejména pro použití na vodou ředitelné akrylové barvy. Může být použita jako ochranná páska při přepravě nebo skladování vysoce hodnotných povrchů. tesa® 4438 je vhodná pro krátkodobé maskování při pájení a dalších vysoko teplotních procesech.

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|--------------|--------------------|--------|
| • Materiál nosiče | hladký papír | • Celková tloušťka | 167 µm |
| • Druh lepidla | akrylát | | |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--------------------------|------------------|------------------|---------|
| • UV odolnost | 12 týden / týdnů | • Síla přetržení | 33 N/cm |
| • Protažení do přetržení | 5 % | | |

Přilnavost k hodnotám

- | | |
|----------------------|--------|
| • Přilnavost na ocel | 4 N/cm |
|----------------------|--------|



tesa[®] 4438

Produktové Informace

Další informace

Použití lepicí pásky na zvětralý povrch může vést ke vzniku zbytků a odštěpků v průběhu odstraňování maskování. Proto doporučujeme napřed zkušební aplikaci.

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa[®] potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa[®] výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04438>