



tesa® 4334 Precision Mask®



Informații Produs

Bandă Washi de calitate superioară pentru margini de vopsea precise și plane

Descriere produs

tesa® 4334 este o bandă de mascare Washi de calitate superioară, concepută pentru a oferi performanțe superioare în timpul mascării în procesele de vopsire și pentru a obține margini de vopsea precise și clare. Este realizată dintr-un suport din hârtie japoneză extra-subțire și este acoperită cu un adeziv acrilic. Adezivul acrilic asigură o aderență și o lipire excelentă pe diverse suprafețe, cum ar fi sticlă, aluminiu, PVC și multe altele.

Banda de mascare de precizie poate fi utilizată în exterior până la opt săptămâni și în interior până la 6 luni, asigurând o îndepărtare fără reziduuri. În plus, tesa 4334® Precision Mask rezistă la un proces de uscare ulterioară în cuptor de până la 150 °C timp de 30 de minute și, prin urmare, este, de asemenea, soluția ideală în aplicațiile de vopsire prin pulverizare.

Caracteristici

- Asigură linii de vopsit precise, clare și plane
- Ideală în aplicații de mascare în două nuanțe
- Potrivită pentru utilizarea cu vopsele și lacuri pe bază de apă și solvenți
- Mascare în aer liber până la 8 săptămâni
- Mascare în interior până la 6 luni
- Rezistență la temperaturi de până la 120 °C timp de 1 oră sau 150 °C timp de 30 de min.

Aplicații

- Potrivită pentru interior mascare (până la șase luni)
- Potrivită pentru exterior mascare (până la opt săptămâni)
- Fixare excelentă pe suprafețe netede și ușor texturate
- tesa® 4334 este ideală pentru lucrări de vopsire și lăcuire de înaltă calitate
- Excelentă în cazul vopsirii prin pulverizare cu uscare ulterioară în cuptor la temperaturi de până la 150 °C timp de 30 de min.

Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

Compoziție produs

- | | | | |
|--------------------|--------------|------------------|-------|
| • Material suport | Hartie washi | • Grosime totală | 90 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic | | |

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|---|---------|--------------------------------------|--------|
| • Rezistența la rupere | 30 N/cm | • Rezistența la temperatură (30 min) | 150 °C |
| • Îndepărtare fără reziduuri după... zile | 8 weeks | • Ușor de îndepărtat | da |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=04334>



tesa[®] 4334 Precision Mask[®]

Informații Produs

Aderența la valori

- Aderența la oțel 1.8 N/cm

Limitarea răspunderii

Produsele tesa[®] își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa[®] corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=04334>