

tesa® Professional 66001 Plastering sPVC



Informații Produs

Banda de tencuială tesa® sPVC rezistentă la UV

O bandă de tencuială bună ar trebui să fie utilă pentru mai mult decât mascare. Banda de tencuială tesa® sPVC oferă rezistența adezivă și construcția robustă, care vă permite să fixați articolele la locul lor și să le grupați, de exemplu pentru a le păstra sortate și disponibile pentru utilizare ulterioară. Pentru toate aceste utilizări, banda oferă o rezistență bună la intemperii și la diferite intervale de temperatură, variind de la temperaturi medii de primăvară / toamnă (+5 ° C și peste) până la căldură de vară cu soare extrem (+60 ° C). Împreună cu rezistența la UV timp de până la șase săptămâni, banda de tencuială este foarte potrivită pentru a rezista atât timp cât aveți nevoie. Alegerea culorilor, portocaliu sau galben se adaugă la practicitatea benzii, deoarece poate servi diferitelor aplicații de marcare. Adezivul din cauciuc natural se lipește chiar de suprafețe ușor aspre, cum ar fi tencuiala de fațadă. Cu aceasta, banda de tencuială tesa® sPVC este un bun adaos oricărei trusă de scule.

Domeniul principal de aplicare

- Suportul robust din sPVC, combinat cu adeziv puternic din cauciuc natural, permite ca articolele să fie legate sau fixate * Adezivul creează o bună aderență pe o varietate de suprafețe, chiar și pe cele ușor aspre * Domeniu larg de temperatură pentru aplicare, de la +5 ° C la 60 ° C * Rezistență la UV fără reziduuri timp de până la șase săptămâni * Culori disponibile portocaliu sau galbene * Compoziția benzii: material de susținere = sPVC, adeziv = cauciuc natural * Dimensiuni disponibile: 33m: 30mm, 33m: 50mm

Informații tehnice (valori medii)

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

Date tehnice

• Suport	PVC maleabil	• Rezistența la rupere	22 N/cm
• Culoare	orange	• Culoarea căptușelii	galben
• Grosime totală	120 μm	• Rezistența la temperatură pe termen scurt	60 °C
• Tipul adezivului	cauciuc natural	• Rezistența la UV	6 săptămâni
• Elongatie	170 %		

Aderență la

- Aderența la oțel 2.0 N/cm

Caracteristici

• Rezistența la ruperea cu mâna	●●●	• Rezistența la UV	●●●
• Adecvat suprafețelor sensibile	●	• Water resistance	●●●
• Adecvat suprafețelor aspre	●●●●	• Conformitate	●●●
• Margine de culoare aprinsă	●●●		

Evaluare în comparație cu sortimente tesa® relevante: ●●●● foarte bine ●●● bine ●● mediocru ● slab

tesa® Professional 66001 Plastering sPVC



Informații Produs

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=66001>