



tesa® Powerstrips Cârlig metalic dreptunghiular mare



Informații Produs

BNR 58266

Descriere produs

Cârlig mare, pentru baie și bucătărie, din metal, autoadeziv, și cu o îndepărtare fără urme

Caracteristici

- Ușor de fixat, fără găuri, șuruburi sau cuie
- Susținere sigură pentru obiecte cu greutate de până la 2 kg
- Îndepărtare fără urme datorită tehnologiei Powerstrips®
- Design de calitate, fabricate din oțel inoxidabil finisat
- Pot fi fixate pe plăci ceramice, sticlă, lemn, plastic și diverse alte suprafețe netede*
- Pot fi refolosite împreună cu benzile adezive tesa Powerstrips® mari

*Nu sunt compatibile cu spuma poliuretanică, materialele din spumă, suprafețele cu strat antiaderent, materialele poroase

Aplicații

Cum se aplică - Pas cu pas:

- Curățați suprafața cu alcool sau cu un detergent pentru sticlă fără silicon
- Aplicați fâșia dublu adezivă Powerstrip Mare pe suprafață - apăsați timp de minimum 5 secunde
- Decuplați placa de bază a cârligului și lipiți-o pe bandă - apăsați timp de minimum 5 secunde
- Lăsați cârligul să alunece în jos pe placa de bază până când este blocat

Informații tehnice (valori medii)

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

Compoziție produs

- | | | | |
|--------------------|------------------|----------------------------|------|
| • Tipul adezivului | cauciuc sintetic | • Fără silicon | da |
| • Forma cârligului | Rectangular | • Putere de fixare până la | 2 Kg |



tesa® Powerstrips Cârlig metalic dreptunghiular mare

Informații Produs

Proprietăți / Valori de performanță

• Application temperature from	+15 °C	• Reutilizabil cu	Powerstrips Large
• Domeniu de aplicare	Bucătărie, Baie	• Rezistent la ulei și grăsime	nu
• Domeniu de utilizare	Interior	• Rezistența la temperatură	da
• Fără solvenți	da	• Rezistență la substanțe chimice	nu
• Impermeabil	nu	• Rezistența la ozon	nu
• Include baterii	nu	• Rezistența la temperatură min.	15 °C
• Îndepărtarea totală a reziduurilor	da	• Rezistența la temperatură, max.	35 °C
• Material	Otel inoxidabil	• Rezistență la UV	nu
• Material periculos	nu	• Suprafețe potrivite	gresie glazurata, Lemn neted, Cele mai multe materiale plastice, Sticla, Sticla acrilica, Otel, Metal
• Necesită baterii	nu		
• Reutilizabil	da	• Temperatura de aplicare până la	+35 °C

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/?cp=NaN>