



# tesa® Powerstrips Cârlig mic din metal și plastic, rezistent la apă



## Informații Produs

BNR 59783

## Descriere produs

Cârlige mici autoadezive, din metal și plastic pentru agățarea obiectelor în baie

## Caracteristici

- Ușor de fixat, fără găuri, șuruburi sau cuie
- Susținere sigură pentru obiecte cu greutate de până la 1 kg
- Îndepărtare fără urme datorită tehnologiei Powerstrips® rezistente la apă
- Confeționate din oțel inoxidabil și plastic
- Pot fi fixate pe plăci ceramice, sticlă, etc. în încăperi cu grad mare de umiditate sau direct în zona dușului \*
- Special concepute pentru fixarea obiectelor în zone cu umiditate (ex. la duș, lângă cada de baie, etc.)
- Pot fi refolosite împreună cu Benzile adezive tesa Powerstrips® mici, rezistente la apă

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

## Aplicații

Cum se aplică:

1. Curățați suprafața cu alcool sau cu un produs de curățat geamuri fără silicon
2. Luați șervețelul impermeabil inclus cu amorsă și ștergeți suprafața pentru pregătirea aderenței - așteptați cel puțin 10 secunde
3. Aplicați pe suprafață banda adezivă rezistentă la apă Powerstrip de mărime mică - apăsați minim 5 secunde
4. Decuplați placa de bază a cârligului și lipiți-o pe bandă - apăsați minim 5 secunde
5. Lăsați cârligul să alunece în jos pe placa de bază până ce se blochează în poziție

## 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 | • Forma cârligului | Triunghi |
| • Putere de fixare până la | 1 Kg             |                    |          |

## Proprietăți / Valori de performanță

- |                                   |                          |                                      |    |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|----|
| • Fără solvenți                   | da                       | • Rezistența la ozon                 | nu |
| • Rezistență la substanțe chimice | nu                       | • Îndepărtarea totală a reziduurilor | da |
| • Material periculos              | da                       | • Reutilizabil                       | da |
| • Material                        | Oțel inoxidabil, Plastic | • Rezistența la temperatură          | da |
| • Rezistent la ulei și grăsime    | nu                       | • Rezistență la UV                   | nu |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?cp=59783>



# tesa® Powerstrips Cârlig mic din metal și plastic, rezistent la apă

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/?cp=59783>