



tesa® Cui adeziv Plăci ceramice & Metal 3kg



Informații Produs

BNR 77763

Descriere produs

Cui adeziv pentru maxim 3 kg. Perfect pentru agățarea obiectelor decorative și ustensilelor de bucătărie pe suprafețe netede și solide, gen plăci ceramice și metal.

Caracteristici

- Pentru suprafețe netede și solide, la interior, precum plăcile ceramice
- Pentru obiecte de maxim 3kg* per cui sau 6kg la folosirea a 2 cuie
- Detașabil fără urme
- Reutilizabil cu o fâșie nouă

Aplicații

Cum se aplică – Pas cu pas 1. Pentru cea mai bună aderență posibilă, curățați suprafața cu un produs de curățat geamuri fără silicon sau alcool denaturat. Suprafața trebuie să fie complet uscată înainte de aplicare.

2. Banda adezivă trebuie aplicată pe suprafața mai rugoasă.

3. Apăsăți uniform pe toată fâșia cel puțin 5 secunde și numai apoi îndepărtați folia de protecție. Aveți grijă să nu atingeți niciodată zona de adeziv expusă.

4. Acum aplicați cuiul adeziv tesa® aliniindu-l la marginea de sus a benzii și apoi pliați-l în jos. Apăsăți uniform pe tot cuiul cel puțin 5 secunde.

5. Clapeta trebuie să fie accesibilă în spatele obiectului sau sub cui pentru o îndepărtare ușoară.

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 | • Putere de fixare până la | 3 Kg |
| • Fără silicon | da | • Puterea de lipire a benzii până la | 3 Kg |



tesa® Cui adeziv Plăci ceramice & Metal 3kg

Informații Produs

Proprietăți / Valori de performanță

• Application temperature from	-15 °C	• Reutilizabil cu	Fâșii adezive 3Kg
• Domeniu de utilizare	Interior		Grsie
• Fără solvenți	da	• Rezistent la ulei și grăsime	nu
• Impermeabil	nu	• Rezistența la umiditate	nu
• Include baterii	nu	• Rezistență la substanțe chimice	nu
• Îndepărtarea totală a reziduurilor	da	• Rezistența la ozon	nu
• Material	PS (polistiren)	• Rezistența la temperatură min.	5 °C
• Material periculos	nu	• Rezistența la temperatură, max.	35 °C
• Necesită baterii	nu	• Rezistență la UV	nu
• Reutilizabil	da	• Suprafețe potrivite	Lemn neted, Gresie, Cele mai multe materiale plastice, Sticla, Sticla acrilica, Otel, Metal

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>