

Gancio adesivo in acciaio inossidabile con anelli antiscivolo.

No Tools Just Hands



Appendere strofinacci.



Appendere asciugamani e accappatoi.

MATERIALI DI SUPPORTO

- Piastrelle.
- Materiali solidi, lisci e privi di sbavature o rientranze.
- Metalli in genere.
- Per un risultato migliore rimuovere residui di vernice, intonaco e carta da parati dalle superfici prima di applicare il gancio.
- La superficie dev'essere pulita e sgrassata prima dell'applicazione.

CATEGORIA DI APPLICAZIONE



APPENDI

VANTAGGI

- Rapidissimo da applicare.
- Gancio in acciaio inox con anelli antiscivolo.
- Biadesivo trasparente.
- Rimovibile senza residui.
- Adatto per applicazioni all'interno e all'esterno.
- Lunga durata.

APPLICAZIONI

- Appendere asciugamani ed accappatoi in bagno.
- Appendere strofinacci, pentole, presine in cucina.
- Appendere giacche e abiti in genere.

FUNZIONAMENTO

- Rimuovere la pellicola da un lato del dischetto biadesivo e fissare sulla base del gancio design premendo con forza.
- Rimuovere la pellicola dall'altro lato del dischetto.
- Posizionare il gancio sulla superficie nel punto desiderato e premere per almeno 10 secondi.
- La massima forza adesiva si raggiunge dopo 24 ore, dopo le quali il gancio può portare il carico massimo.
- Per rimuovere il gancio smontare il perno e rimuovere la piastrina rotonda con l'aiuto di una pinza.

DATI TECNICI



In inox con biadesivo trasparente.

| Prodotto | Art. n° | Colore | Contenuto 1 blister | Contenuto confezione [blister] |
|----------------------|---------------|--------|---|--------------------------------|
| GANCIO DESIGN | 552164 | Inox | 1 gancio in acciaio con disco biadesivo | 5 |

INSTALLAZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

| Caratteristica tecnica | Normativa di riferimento test | Unità di misura | Valore |
|-------------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------|
| Tempo di massima caricabilità | – | [h] | 24 |
| Temperatura di applicazione | – | [°C] | +15 ÷ +25 |
| Temperatura di esercizio | – | [°C] | fino a +120 |
| Temperatura di stoccaggio | – | [°C] | +5 ÷ +25 |
| Resistenza finale | Test interno* | [daN] | fino a 3 |

* Test di laboratorio di incollaggio acciaio-acciaio, singolo fissaggio.

STOCCAGGIO / SMALTIMENTO

- Fischer raccomanda di smaltire i rifiuti sempre in conformità alle normative vigenti.
- Per informazioni puntuali sullo smaltimento e recupero di prodotto e confezione visita il link www.fischeritalia.it/ricicla-GANCIO-DESIGN

