

# TECNOSTUK®

RISANI, RISOLVI, RISPARMI!

# GRIP 283

## EFFETTO VENTOSA

**Colla acrilica universale** per rivestimenti

Ideale per **rivestimenti murali** quali sughero, pannelli in polistirolo, battiscopa in legno e PVC, ceramica murale

**Forte presa iniziale**, garantisce un'adesione immediata e sicura

**Basso contenuto** di VOC

Per interni

Prodotto Italiano



**Grip 283** è un adesivo universale a base acrilica, specifico per incollare rivestimenti murali quali sughero, pannelli in polistirolo, battiscopa in legno e PVC, ceramica murale.

Grazie al suo effetto ventosa e alla forte presa iniziale, garantisce un'adesione immediata e sicura. Adatto per applicazioni interne, è caratterizzato da basso contenuto di VOC, rendendolo sicuro per ambienti abitati. Una volta asciugato, forma un film resistente e tenace, assicurando durabilità nel tempo.



SCOPRI DI PIÙ

## Scheda tecnica

<b>APPLICAZIONI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fissare rivestimenti murali come sughero, pannelli in polistirolo e ceramica murale.</li><li>• Incollare battiscopa in legno e PVC con adesione immediata.</li><li>• Montare controsoffitti, applicando la colla a noci sul rovescio del pannello.</li><li>• Utilizzo su sottofondi sani, puliti e asciutti per una perfetta adesione.</li><li>• Applicazioni su superfici lisce con un'ottima adesione.</li></ul>
<b>COLORE</b>	Beige.
<b>CONSISTENZA</b>	Pasta densa.
<b>TEMPISTICHE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tempo prodotto aperto: 20-30 minuti.</li><li>• Tempo di presa iniziale: 5-20 minuti, manipolabile dopo 1-2 ore.</li><li>• Tempo di essiccazione completa: 24 ore, a seconda dello spessore e delle condizioni ambientali.</li><li>• Tempo di verniciabilità: dopo 24-48 ore.</li></ul>
<b>RESA</b>	500-700 g/m <sup>2</sup> , con spatola fine da 1 mm.
<b>FILM FINALE</b>	Tenace e resistente.
<b>CONFEZIONE</b>	Cartuccia da 300 ml - Barattolo da 850 g Secchio da 5 kg.
<b>MODALITÀ D'USO</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Preparazione del supporto: assicurarsi che la superficie sia sana, pulita e asciutta. In caso di forti dislivelli, rasare la superficie con stucco Rasadur per un migliore risultato.</li><li>2. Applicazione della colla: stendere la colla con spatola fine (1 mm) su 1 m<sup>2</sup> per volta per evitare l'essiccazione prematura. Applicare il rivestimento e premere con cura per eliminare eventuali bolle d'aria. Per controsoffitti, applicare la colla a noci sul rovescio del pannello, quindi fissarlo alla superficie.</li><li>3. Strumenti consigliati: spatola dentata fine (1 mm) per una distribuzione uniforme del prodotto.</li></ol>
<b>CONSERVAZIONE</b>	Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e gelo.

## Caratteristiche principali

- **Effetto ventosa**  
Presa immediata e sicura su molteplici superfici.
- **Forte presa iniziale**  
Ideale per l'applicazione su superfici verticali.
- **Versatilità**  
Perfetto per sughero, polistirolo, battiscopa in legno e PVC, ceramica murale.
- **Basso VOC**  
Sicuro per ambienti interni, ridotta emissione di composti organici volatili.
- **Film finale resistente**  
Garantisce un'adesione tenace e duratura.
- **Facile applicazione**  
Stendibile con spatola fine da 1 mm per un consumo ottimale.



PRONTO  
ALL'USO



ADESIONE  
SUPERIORE