



PANEL MAX PANNELLI MURALI

ADESIVO DI MONTAGGIO A BASE DI POLIMERO IBRIDO PER IL FISSAGGIO DI PANNELLI, RIVESTIMENTI MURALI E RIVESTIMENTI SU QUASI TUTTE LE SUPERFICI.



APPLICAZIONI

Modalità di utilizzo:

Seguire le istruzioni di applicazione dettagliate contenute nella scheda tecnica (# QR#code). Applicare solo a temperature superiori a +5 °C. Distribuire l'adesivo sull'intera superficie con una spatola dentata (dentatura C1) oppure applicarlo in cordoli verticali, lunghi massimo 30 cm, distanziati di circa 10-30 cm su una delle superfici (pulita). Allineare il pannello e premere in modo uniforme e deciso.

Punti di attenzione: Per l'incollaggio a tutta superficie di due superfici non porose, inumidire leggermente l'adesivo dopo l'applicazione (nebbiolina fine; 3-4 ml/m²). In caso di applicazione a cordoli, applicare cordoli sottili e garantire un'adeguata distanza e interruzioni regolari.

DESCRIZIONE PRODOTTO

Adesivo di montaggio a base di polimero ibrido per il fissaggio di pannelli, rivestimenti murali e rivestimenti su quasi tutte le superfici. Ideale anche per pannelli da incollare a tutta superficie, ad esempio rivestimenti murali in ambienti umidi. Adatto a tutti i tipi di pannelli, ad esempio pannelli acustici o decorativi in legno, HPL, pietra, composito in alluminio, EPS, poliuretano o PVC.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Adatto a tutti i tipi di pannelli, ad esempio pannelli acustici o decorativi in legno, HPL, pietra, composito in alluminio, EPS, poliuretano o PVC.

PROPRIETÀ

- Applicabile su tutta superficie
- Adesivo specifico
- Compensazione delle tensioni
- Resistente a muffe e batteri
- Tempo pelle: ca. 15 min

PREPARAZIONE

Condizioni di utilizzo: Si raccomanda di effettuare prove di adesione, poiché il rivestimento sul retro può avere proprietà diverse a seconda del produttore.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.



PANEL MAX PANNELLI MURALI

ADESIVO DI MONTAGGIO A BASE DI POLIMERO IBRIDO PER IL FISSAGGIO DI PANNELLI, RIVESTIMENTI MURALI E RIVESTIMENTI SU QUASI TUTTE LE SUPERFICI.

SPECIFICHE TECNICHE

Elasticità modulo E:	1.2 MPa
Base chimica:	Polimero SMP
Resistenza alle sostanze chimiche:	Buona
Colore:	Bianco
Velocità di polimerizzazione:	2 mm/24h
Densità ca.:	1.62 g/cm ³
Elasticità:	Buona
Resistenza alla rottura:	200 %
Potere riempitivo:	Molto buona
Resistenza finale:	250 N/cm ²
Resistenza finale dopo:	48 ore. Il valore potrebbe variare in base a condizioni quali materiali, temperatura e umidità.
Durezza (Shore A):	55
Effetto ventosa iniziale dopo:	24 ore. Il valore potrebbe variare in base a condizioni quali materiali, temperatura e umidità.
Resistenza minima alla temperatura:	-40 °C
Massima resistenza alla temperatura:	100 °C
Resistenza alle muffe:	Buona
Resistenza all'umidità:	Molto buona
Verniciabilità:	Buona
Resistenza al taglio:	250 N/cm ²
Tempo pelle:	40-60 minuti
Residuo secco ca.:	100 %
Privo di solventi:	Sì
Resistenza a trazione (N/cm ²) ca.:	160 N/cm ²
Resistenza ai raggi UV:	Buona
Viscosità:	Pastosa
Resistenza all'acqua:	Buona

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Durata di conservazione: almeno 18 mesi se conservato in cartuccia chiusa, in un luogo asciutto e a temperature comprese tra +5 °C e +25 °C. TMC: vedi cartuccia (MM/AA). La cartuccia aperta ha una durata di conservazione limitata.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.