

Colla da costruzione trasparente decotric

Ambito di applicazione:

Colla particolarmente resistente per supporti e materiali assorbenti e non assorbenti, come ad es. piastrelle di ceramica smaltata, metallo, specchi, vetro, ceramica, PVC, polistirolo, legno, sughero, pietra, intonaco, superfici verniciate e molte materie plastiche. Per l'incollaggio di elementi sottoposti a forti sollecitazioni come specchi, battiscopa, canaline per cavi, profili pesanti in espanso rigido, ecc. Non è indicata per l'incollaggio di vetro acrilico, PE, PP, teflon, ecc.

Caratteristiche:

- anche per materiali lisci e non assorbenti
- per interni ed esterni
- polimero MS
- trasparente
- adesività iniziale di 350 kg/m² con l'incollaggio orizzontale*
- elevata presa finale
- permanentemente elastica
- resistente alle intemperie
- verniciabile con vernici acriliche e pitture in dispersione

Dati tecnici:

Base: polimero MS, riempitivi inorganici e additivi
Densità: circa 1,1 g/cm³

Trattamento preliminare delle superfici:

Le superfici da incollare devono essere asciutte, portanti e prive di polvere e grasso.

Applicazione:

Applicare la colla sul supporto in strisce di circa 10 cm e premere gli elementi da incollare prima della pellicolazione (entro circa 10 minuti). Per assicurare un'adeguata retroventilazione, le strisce di colla applicate su materiali non assorbenti non devono formare una superficie unica. Indurimento di 2 mm al giorno a + 23 °C e con il 55% di umidità relativa dell'aria. Gli elementi pesanti vanno fissati per almeno 48 ore.

* misurazioni interne di laboratorio di decotric GmbH

Indicazioni:

Non applicare a temperature inferiori a +5 °C. Una volta indurita, la colla è resistente a temperature comprese tra - 40 e + 90 °C.

Per informazioni sulla sicurezza fare riferimento alla scheda di dati di sicurezza. Le schede di sicurezza aggiornate sono disponibili sul nostro sito www.decotric.de o all'indirizzo sds@decotric.de.

Stoccaggio:

Conservare i recipienti ben chiusi, al fresco, ma al riparo dal gelo. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Smaltimento:

I residui di materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Smaltire i residui non induriti secondo il codice di smaltimento dei rifiuti CER n. 08 04 09.

N. articolo	EAN	Formato contenitori
035001001	4007955350019	300 g



Nota:

Tutte le informazioni e i dati riportati nella presente scheda sono frutto dell'esperienza pratica maturata e di esami di laboratorio e corrispondono all'attuale stato dell'arte. Devono tuttavia essere considerati unicamente come indicazioni generali e non rappresentano garanzia alcuna di proprietà specifiche. Poiché le condizioni di stoccaggio, trasporto e lavorazione esulano dal nostro controllo, le indicazioni fornite non hanno valore giuridicamente vincolante. È responsabilità dell'utente verificare l'idoneità dei prodotti per l'impiego previsto in base alle caratteristiche del supporto.