



FIX 1000c

Colla di montaggio effetto ventosa – niente chiodi

DESCRIZIONE

Colla acrilica densa e pastosa, rigida una volta indurita.

Con "effetto ventosa - niente chiodi" tiene in posizione i pezzi appena uniti, senza necessità di supporti.

Ideale per rivestimenti, decorazioni che possono essere posati senza necessità di chiodi o sostegni. Incollaggio di materiali edili porosi e non porosi.

Aderisce per contatto su superfici lisce e ruvide e penetrando parzialmente nei pori e nella rugosità.

Estremamente versatile, senza solventi non emana odori sgradevoli, facile da pulire con acqua.

Densa e compatta, tixotropica, non cola, non fila e non gocciola.



APPLICAZIONI

- Ideale per muratura, pietra, legno, cartongesso, piastrelle, polistirolo, gesso, cartone, sughero, polistirolo espanso, metallo. Attenzione: almeno uno dei due supporti da incollare deve essere poroso (muratura, legno, gesso, ecc).
- Multiuso per ogni attività di costruzione, posa e decorazione.
- Applicazione di cornici, battiscopa, fregi e rosoni, perline, mattonelle, parquet, pannelli isolanti anche a soffitto, mosaici, decorazioni. Riparazione di mobili e arredi.
- Non idoneo su Polietilene, PP, PTFE, gomma flessibile, vetro, bitume.

CARATTERISTICHE

- Permette una posa rapida e tenace senza l'uso di chiodi, trapano o supporti grazie alla presa istantanea per effetto ventosa.
- Incolla anche oggetti non combacianti con distanze fino a 5 cm.
- Non cola, non gocciola e non fa fili, non emana odori sgradevoli.
- Indurisce con l'evaporazione dell'acqua contenuta, attraverso la porosità dei materiali su cui è posata. Ritira leggermente in volume.
- Dopo l'indurimento è rigida e resistente agli urti, non si presta a essere piegata o posta su supporti flessibili quali gomma o tessuti.
- Verniciabile con pitture all'acqua o smalto.
- Antimuffa.
- Resiste a contatto occasionale con acqua, non resiste ad immersione o umidità costante.
- Facilità di pulizia da attrezzi e oggetti, si pulisce facilmente con acqua.
- Senza solventi, classificata non pericolosa per la sicurezza.



DATI TECNICI

CARATTERISTICA	VALORE
Colore	Bianco
Tempo di lavorabilità e formazione pelle	15 minuti circa
Tempo di presa (pezzi a contatto)	60 minuti circa
Tempo di presa (in profondità)	1 mm/12 h
Temperatura di applicazione	+5°C/+40°C
Resistenza alla temperatura	-30°C/+80°C
Resistenza a rottura a strappo su superfici porose	20 Kg/cm ²
Resistenza a rottura a strappo con una superficie non porosa	15 Kg/cm ²
Resa applicativa: a strisce su superfici a contatto (pannelli)	3,5-7 m ² per cartuccia
Resa applicativa: cordone su profili lineari	10-40 metri per cartuccia
Distanza tra pezzi da incollare	0-50 mm

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Attrezzatura: Pistola erogatrice, taglierino, panno inumidito.

Tagliare il beccuccio erogatore della dimensione desiderata; essendo una colla molto densa è meglio tagliare il beccuccio ad una dimensione sufficiente, per avere un minore sforzo e una più veloce erogazione.

Applicare su superfici pulite da polvere o grassi. Su muratura verificare che l'eventuale pittura sia saldamente ancorata e non sfogli, in caso raschiare e rimuovere gli strati instabili.

Applicare a punti o a strisce su pezzi lunghi.

Premere bene per avere il massimo effetto ventosa. Pezzi molto pesanti (più di 5 kg per m²) vanno comunque sostenuti con morsetti o supporti fino a completa presa.

Pulire con un panno inumidito con acqua eventuali eccessi prima dell'indurimento.

Una volta indurito può essere rimosso meccanicamente con l'aiuto di acquaragia o acqua calda. Eventuali residui sulle mani si lavano con acqua calda e sapone.

Aderisce anche su materiali leggermente umidi, per una corretta presa dovranno poi asciugare completamente.

Almeno una delle due superfici deve essere porosa per permettere una rapida asciugatura.

Superfici porose e asciutte e ambienti caldi e ventilati accelerano la presa. Evitare il contatto con acqua e pioggia per almeno 6 ore dopo la posa.

Riposizionabile nei primi 10 minuti dopo la posa, successivamente evitare di muovere i pezzi prima della presa completa.

Tempo di presa: 24 ore (2mm a 23°C e 90% U.R.).



CONFEZIONAMENTO

Confezione

Cartuccia da 410 gr

Pezzi per imballo

12

STOCCAGGIO

Teme il gelo. Immagazzinare in luogo fresco ed asciutto ad una temperatura compresa tra +5 e +25°C, non lasciare esposto ai raggi diretti del sole. Permanenza in ambiente eccessivamente caldo oltre i limiti specificati può provocare perdita delle caratteristiche. In condizioni di corretto magazzinaggio il materiale si conserva per almeno 18 mesi dalla data di produzione; oltre tale periodo il prodotto può essere ancora utilizzabile ma è necessario testare le caratteristiche necessarie all'uso prima dell'applicazione.

NOTE

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre esperienze, ricerche e prove e sono da ritenersi affidabili e accurate. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto al supporto e all'uso che intende fare; data la grande variabilità di supporti e materiali esistenti l'utilizzatore è tenuto a fare prove di idoneità in merito alla compatibilità del prodotto.

In particolare per superfici verniciate l'adesione va provata di volta in volta sulla specifica vernice. Il buon esito dell'applicazione dipende da numerosi fattori, pertanto le indicazioni contenute nel presente documento sono da considerarsi linee guida generiche. *Mungo s.r.l.* non può ritenersi responsabile per un uso diverso da quanto specificato o per applicazione non accurata. *Mungo s.r.l.* si riserva il diritto di modificare il presente documento senza preavviso, contattare il Servizio Tecnico per ricevere la versione più aggiornata. Scheda di sicurezza disponibile per utilizzatori professionali.