283-D



Colla Ecologica Universale PER RIVESTIMENTI

SCHEDA TECNICA



Uso Principale

Colla speciale per incollare molti rivestimenti murali quali sughero in fogli o in quadrotti, polistirolo espanso sia a parete che a soffitto, rivestimenti murali in PVC, ceramica (anche su vecchie piastrelle), moquette a pavimento e murale, anche con supporto in schiuma di poliuretano.

Modalità d'uso

I sottofondi dovranno essere sani, puliti e asciutti. Per applicazioni di controsoffitti assicurarsi che l'intonaco sia ben ancorato. I sottofondi con vecchie ceramiche dovranno essere martellati e carteggiati per favorire l'aggrappaggio; in caso di forti dislivelli procedere preventivamente con una rasatura di stucco "RASADUR". Stendere quindi la colla con spatola fine, non più di 1 m² alla volta, applicare il rivestimento sullo strato di colla ancora fresca, premere accuratamente la superficie del rivestimento per assicurare una buona bagnatura del rovescio ed eliminare le eventuali bolle d'aria. Per i controsoffitti in polistirolo mettere la colla sul rovescio del pannello "a noci" e applicare.

- TEMPO APERTO: 15 minuti.
- RESA: 500-700 gm².
- TEMPERATURA: Lavorare con almeno +10° C.
- PRESA: Buona
- ATTREZZI: Spatola fine n.1 mm.
- FILM FINALE: Tenace e resistente all'umidità.
- TEME IL GELO, conservare ben chiuso a temperatura ambiente.
- PULIZIA: con acqua calda.
- NON DILUIRE
- CLASSE DI RISCHIO: non è un prodotto pericoloso.
- CONFEZIONI: 280 ml 850 g 5 Kg 20 Kg.



Colla di montaggio universale

283-D è disponibile anche nella pratica confezione a cartuccia per l'uso con dispenser senza spatola. Adatta per interni ed esterni, la colla **283-D** è particolarmente indicata per polisti-rolo, legno, rivestimenti plastici, per-line, zoccolini, vetro, moquette, articoli in gesso, cartongesso, ceramica ecc.

Modalità d'uso

Prima di incollare pulire bene le parti; tagliare il sigillo conico fino all'inizio della vite, avvitare il beccuccio, inserire la cartuccia nell'apposita pistola ed applicare. Pressare con forza.

Si applica a temperatura superiore a 5°C. Tempo aperto: 15 minuti (tempo limite per posizionare il pezzo da incollare).

TECNOSTUK













