



prodotto:

SPECCHI e POLISTIROLO**Descrizione**

Adesivo sigillante monocomponente a solvente, a base di elastomeri sintetici; la fase solvente è studiata al fine di essere scarsamente aggressiva.

Impieghi

Prodotto specifico per l'incollaggio di specchi, permette altresì di operare su polistirolo espanso, pannelli di natura poliuretanic, cornici decorative, legno verniciato, metallo plastica e muro.

Imballi

Tubetto - 60 ml.

Caratteristiche

Colore

Beige chiaro

Tecniche

Peso Specifico

1,34 g/cm³

Residuo solido in peso

75 %

Consistenza

pastosa

Temperatura d'applicazione

10 - 30 °C

Tempo aperto a 20°C

10 - 20 min.

Temperature operative

-15 ÷ 80 °C

Resa (secondo assorbenza delle superfici)

300 - 600 g/m²

Applicazione

Per ottenere massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate debbono essere asciutte, pulite e sgrassate.

Applicare il prodotto per punti o cordoni sulla superficie da incollare, quindi appoggiare sul supporto così da trasferire parte dell'adesivo. Staccare e attendere 5 - 8 minuti (8 - 15 min. per particolari pesanti); unire le due superfici esercitando una forte pressione. La presa è istantanea, mentre la resistenza definitiva si ottiene dopo 48 ore per superfici assorbenti, 7 giorni se non assorbenti.

Classificazione

[F+] - Facilmente infiammabile

[Xi] - Irritante .

Stoccaggio

12 mesi dalla data di produzione , in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (Temperature tra 5 e 25°C); non teme il gelo.

Note particolari

Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.