

GENERALITA'

Catalizzatore speciale per adesivi acetovinilici.

CAMPO DI IMPIEGO

Viene addizionato all'adesivo acetovinilico in percentuali dal 3% al 5 %.

Durante l'utilizzo del prodotto è opportuno non oltrepassare il tempo di reazione (tempo utile) della miscela.

Ciò si manifesta quando si presenta un rigonfiamento (formazione di bolle) caratteristico del completamento della reazione di catalisi.

CARATTERISTICHE

L'utilizzo permette di migliorare le caratteristiche del giunto collante finale, resistenza ai solventi, all'acqua, e alle condizioni climatiche in genere.

FORMA E COLORE

Liquido viscoso, trasparente

VISCOSITA' brookfield a 23°C

950 - 1550 mPa*sec

CONFEZIONI

Barattolo da 0,5 Kg

STOCCAGGIO

A 20°C in imballi originali chiusi il prodotto si conserva per 6 mesi. Stoccaggi a temperature superiori ai 30°C possono deteriorare il prodotto.

IL PRODOTTO DEVE ESSERE IMMAGAZZINATO AD UNA TEMPERATURA NON INFERIORE AI 10°C.

Le informazioni contenute nella presente scheda e i suggerimenti circa le modalità d'uso e d'applicazione dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche. Non comportano tuttavia l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni effettuate con l'impiego dei nostri prodotti data la variabilità dei materiali e delle condizioni applicative che vanno al di là del nostro controllo. Raccomandiamo quindi di eseguire test preliminari in relazione anche alle lavorazioni successive previste per il manufatto e le condizioni di esercizio del prodotto finito. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Data: Maggio '21; revisione n°02.

LA PRESENTE SCHEDA NON E' VALIDA COME SPECIFICA DI PRODOTTO -



Nelle nostre vene scorre colore.

ADLER ITALIA SRL
Piazza della Mostra, 2 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 0464 425308 Fax +39 0464 480957