

Scheda N° MISIT0100.b
 Annulla e sostituisce MISIT0100.a

INFORMAZIONI PRODOTTO

DESCRIZIONE

Materiale adesivo poliuretano, monocomponente, liquido a media bassa viscosità, igroindurente, ad espansione controllata.

IMPIEGO

L'adesivo FLEXOCOL A89 viene utilizzato per incollaggio di membrane impermeabilizzanti FLAGON TPO o FLAGON PVC accoppiate a geotessile su superfici orizzontali.

METODO DI APPLICAZIONE

- I supporti devono essere preventivamente puliti e risultare privi di parti incoerenti.
- L'adesivo FLEXOCOL A89 deve essere steso e livellato utilizzando un tira-acqua o attrezzo simile.
- L'adesivo deve essere applicato su tutta la superficie del supporto creando uno strato sottile ed uniforme.
- Se necessario, per favorire la reazione della colla, è possibile applicare una moderata quantità di acqua nebulizzata sull'adesivo FLEXOCOL A89 precedentemente applicato; in ogni caso, deve essere eseguito in sito un test di applicazione preventivo.
- Dopo circa 5/15 minuti (secondo l'umidità ambientale e della superficie di supporto) dall'applicazione dell'adesivo e comunque quando inizia il suo processo di reazione, si procede alla stesura del telo.
- L'indurimento, e quindi la presa dell'adesivo, inizia a verificarsi dopo 2-4 ore dalla posa mentre i valori massimi di adesione si raggiungono in 24-48 ore.
- Non diluire l'adesivo FLEXOCOL A89 con solventi o diluenti vari.
- La pulizia degli attrezzi può essere effettuata con solventi aromatici o metiletilchetone. Evitare l'uso di solventi a base di alcol.

CONSUMO

Il consumo è di circa 150÷250 gr/mq su superfici lisce e non molto porose e può essere incrementato anche notevolmente su superfici porose e ruvide. Le quantità sono sempre puramente indicative e devono essere valutate tenendo conto delle situazioni specifiche che si possono riscontrare in cantiere.

CARATTERISTICHE

CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

Scadenza	La durata del prodotto è di almeno 6 mesi dalla data di produzione riportata sulla confezione, a condizione che lo stesso sia immagazzinato in luogo asciutto e nella confezione originale sigillata e non danneggiata.
Condizioni di stoccaggio	Conservare in luogo asciutto, a temperature comprese tra +10°C e +30°C
Confezione	Latta da 12 kg (10 litri)
Temperatura ambientale minima di applicazione (°C)	+ 5

NOTE

Per ulteriori informazioni contattare l'ufficio tecnico Soprema srl.

Sistema di Gestione Qualità e Ambiente certificato secondo normative UNI EN ISO 9001 (sistema di qualità aziendale) ed UNI EN ISO 14001 (sistema ambientale).

I dati indicati nella presente scheda non sono tassativi e Soprema srl può, senza particolare segnalazione, modificarli. Soprema srl si riserva il diritto di apportare in ogni momento e senza preavviso modifiche di qualsivoglia natura, nonché di cessarne la produzione. In caso di controversia la versione ufficiale della presente scheda informazione prodotto sarà quella direttamente fornita dall'ufficio tecnico Soprema srl timbrata e firmata dal responsabile tecnico. Soprema srl si riserva il diritto, in base all'evoluzione delle conoscenze e delle tecniche, di modificare senza preavviso la composizione e le condizioni di impiego dei suoi materiali e, di conseguenza, i relativi prezzi. Un ordine, pertanto, verrà ritenuto accettato unicamente alle condizioni e alle specifiche tecniche in vigore il giorno della sua ricezione.