

Descrizione del prodotto

FLEXOCOL COLLANTE PU PER MEMBRANE PER TETTI è un adesivo PUR trasparente, viscoso e privo di solventi per l'incollaggio di membrane impermeabilizzanti in PVC e TPO rivestite per coperture su sottofondi idonei e testati.

**Applicazione**

FLEXOCOL COLLANTE PU PER MEMBRANE PER TETTI viene impiegato per l'incollaggio di membrane impermeabilizzanti in PVC o TPO rivestite per coperture sui sottofondi seguenti:

- pannelli isolanti EPS non rivestiti
- calcestruzzo
- pannelli isolanti PUR/PIR
- bitume vecchio
- pannelli in fibre minerali rivestiti di tessuto non tessuto minerale
- OSB

Caratteristiche

- viscoso
- pronto all'uso
- ottima resa
- senza solventi

Lavorazione**Preparazione del sottofondo**

Prima dell'applicazione, preparare il sottofondo per garantire che sia asciutto e privo di sostanze che potrebbero ostacolare l'aderenza di FLEXOCOL COLLANTE PU PER MEMBRANE PER TETTI.

Miscelazione

FLEXOCOL COLLANTE PU PER MEMBRANE PER TETTI viene fornito pronto all'uso nel contenitore di consegna e non deve essere mescolato.

Applicazione

Applicare FLEXOCOL COLLANTE PU PER MEMBRANE PER TETTI a tutta superficie sul sottofondo e lavorarla come descritto nella direttiva di posa FLA-GON TPO.

Pulizia

Rimuovere subito eventuali gocce di prodotto dalla membrana impermeabilizzante TPO.

Consumo

Ca. 250 – 400 g/m² a seconda delle condizioni del sottofondo.

Tempo di asciugatura

Lasciare asciugare per ca. 20-40 minuti a seconda della temperatura ambiente e del sottofondo nonché dell'umidità.

Temperatura di applicazione

Temperatura: da min. +5 °C a max. +35 °C
Umidità di sottofondi minerali:
max. 5% in funzione della massa
Umidità di supporti in legno:
max. 16% in funzione del volume
Umidità dell'aria relativa: max. 90%

Colore

Giallo chiaro

Imballaggio

Tanica da 10 kg
50 secchi/pallet

Avvertenze di pericolo e consigli per la sicurezza

Le informazioni rispettivamente valide sono riportate sulla scheda tecnica. Adottare le necessarie misure per la protezione delle persone.

Dati tecnici

- Peso specifico a 23 °C: ca. 1130 kg/m³
- Contenuto di solidi: 100%
- Punto di infiammabilità: oltre 100 °C
- Senza solventi

Stoccaggio

Durata di conservazione di 12 mesi del prodotto non miscelato, nella confezione originale sigillata conservata in luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo. Evitare l'esposizione del contenitore alla radiazione solare diretta anche in cantiere.

I contenitori aperti hanno una conservabilità a magazzino limitata. Il prodotto indurisce precocemente. Il prodotto solidifica se i contenitori restano aperti per diverse ore.

Non utilizzare il prodotto se gelificato.

Avvertenze

Con riserva di modifiche tecniche. Si applicano le specifiche tecniche in vigore al momento dell'ordine.