

KEMPEROL® 200

Tessuto

Utilizzo

- Come tessuto di rinforzo nei sistemi impermeabilizzanti **KEMPEROL®**.
- Per nuove costruzioni e interventi di ristrutturazione.

Caratteristiche principali

- Tessuto di rinforzo adatto all'uso con gli impermeabilizzanti **KEMPEROL®**
- Adattabile ad ogni forma della superficie
- **GARANTISCE L'UNIFORMITA' NELLO SPESSORE DELL'IMPERMEABILIZZANTE**

Certificazione CE

3° componente della certificazione	ETA 03/0025
	ETA 03/0026
	ETA 03/0043
	ETA 03/0044

Composizione

Tessuto speciale in poliestere.

Imballi

In rotoli:

- lunghezza 50 m
- Larghezza in centimetri: 105 / 52,5 / 26,25
- Numero di rotoli per confezione:
105=1; 52,5=2; 26,25=4;

Stoccaggio

Stoccare in luoghi asciutti e piani in cui il tessuto non possa sgualcirsi.

Proprietà

Forma	Solida
Colori standard	Bianco
Peso [g/m ²]	Circa 200



Guida all'uso

Applicare approssimativamente 2/3 della resina **KEMPEROL®** sul supporto da impermeabilizzare, stendere il tessuto **KEMPEROL® 200** sopra la resina ancora liquida.

Rullare bene il tessuto sulla superficie avendo cura di eliminare le bolle d'aria eventualmente rimaste e le grinze. Quando il tessuto si presenta uniformemente imbevuto versare l'altro 3° di resina e rullare fino a completa saturazione.

Al fine di garantire la perfetta continuità dell'impermeabilizzazione, il tessuto deve essere sovrapposto tra i teli di almeno 5 cm.

Smaltimento

Tessuto CER 04 02 21

Informazioni generali

Garantiamo l'alta qualità dei nostri prodotti. I prodotti **KEMPER SYSTEM** non devono essere mischiati con prodotti di altri fabbricanti.

Sebbene sia stata posta la massima cura nella compilazione delle informazioni tecniche sui prodotti, tutti i suggerimenti o le raccomandazioni riguardanti l'uso sono fatti senza garanzia essendo le condizioni d'utilizzo fuori dal controllo del produttore. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare che ogni prodotto sia idoneo allo scopo e alle condizioni d'uso a cui intende destinarlo. Questa edizione sostituisce tutte le precedenti che dovranno essere distrutte.

Versione: Pozzo d'Adda – 27 Febbraio 2011