

## CARATTERISTICHE GENERALI

FIBRABLOCK CLD nella versione concentrata da diluire è un rivestimento incapsulante ausiliario di tipo D per la rimozione dell'amianto, con ATTESTATO DI CONFORMITÀ in base a quanto previsto dal D.M. 20 agosto 1999; possiede tutti i requisiti previsti dal Decreto del Ministero della Sanità. Composto da una dispersione polimerica in soluzione acquosa, il prodotto consolida i manufatti contenenti fibre di amianto negli interventi di rimozione e smaltimento, in questo modo impedisce che queste possano disperdersi nell'aria causando danni alla salute ed inquinamento ambientale.

## IMPIEGHI

FIBRABLOCK CLD CONCENTRATO viene impiegato come rivestimento incapsulante ausiliario per bloccare la dispersione delle fibre libere di amianto. Può essere applicato a spruzzo con pompa airless, a pennello e a rullo rispettando i consumi previsti. Di colore rosso il prodotto impedisce il distacco delle fibre assicurando agli operatori la sicurezza necessaria prevista dalla legge durante tutte le operazioni di rimozione e stoccaggio.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Natura del Legante: emulsione di vinilversatato.
- Solvente: acqua.
- Massa volumica: 1,0 kg/l.
- Essiccazione (a 25°C e 65% di U.R.): al tatto in 30-60min.
- Aspetto: Liquido rosso.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Applicare FIBRABLOCK CLD CONCENTRATO dopo la diluizione con gli opportuni mezzi su manufatti contenenti amianto. Dopo aver irrorato con circa 180 g/m<sup>2</sup> di prodotto, si viene a formare sulla superficie trattata una pellicola elastica di colore rosso in contrasto con il colore di sottofondo. Per contenere al massimo la dispersione delle fibre di amianto libere, si consiglia l'applicazione del prodotto in due fasi: applicando una prima mano prima di procedere alla rimozione di chiodi, viti di fissaggio, ganci, seguita da una seconda mano, avendo cura di trattare le parti precedentemente protette dalle strutture di fissaggio, dalle travi o altro.

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- Applicare a: Pennello, rullo o airless.
- Temperatura del supporto: Min. +5°C / Max. +35°C.
- Umidità relativa dell'ambiente: < 75 %.
- Umidità del supporto: < 10 % U.R.
- Non applicare in presenza di condensa superficiale e sotto l'azione diretta del sole o con rischio pioggia.
- Diluizione: **1:1 con acqua**.
- Il prodotto va applicato in modo omogeneo, senza colature, in una o più mani in funzione del tipo di supporto da trattare.

**Resa indicativa:** 8-10 mq/l.

## **CONDIZIONI DI STOCCAGGIO**

Temperatura massima di conservazione: +30°C.

Temperatura minima di conservazione: +5°C.

Stabilità nei contenitori originali: 1 anno.

## **INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. H: primer fissanti (base acqua): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

FIBRABLOCK CLD CONCENTRATO Contiene max: 30 g/l VOC

Usare il prodotto secondo le Norme d'igiene e sicurezza: dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Usare in luoghi ben ventilati. In caso di contatto con occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico mostrando l'etichetta. Non gettare residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.