

# 2225 PRIMER EPOSSIDICO WB

Versione 02.00

Data 19.11.2010

**DESCRIZIONE:** Primer epossidico all'acqua a due componenti, da miscelarsi prima dell'uso, completamente privo di solventi organici. Da applicare come mano di fondo per il nostro prodotto Serie 2700 PIT FLOOR WB.

**IMPIEGO:** Questo prodotto è indicato per la preparazione di superfici in calcestruzzo che devono essere successivamente trattate con il nostro PIT FLOOR WB Serie 2700. Il ciclo di verniciatura per pavimenti; 2225 PRIMER EPOSSIDICO WB / 2700 PIT FLOOR WB risulta anche relativamente traspirante all'umidità di risalita; questo ne permette l'applicazione anche in quei casi dove, finora, applicando un normale ciclo per pavimenti, vi era un reale pericolo di distacco del film.

**APPLICAZIONE:** A pennello, a rullo.

**CATALIZZATORE:** Indurente 7305.

**RAPPORTO DI CATALISI:** 100 parti 2225 PRIMER EPOSSIDICO WB  
100 parti 7305 INDURENTE  
200 parti ACQUA.

**PROCEDURA DI CATALISI:** Miscelare 100 parti di 2225 PRIMER EPOSSIDICO WB con 100 parti di INDURENTE 7305, quindi aggiungere lentamente e sotto miscelazione continua, 200 parti di ACQUA. Si raccomanda di miscelare molto bene per ottenere una buona catalisi.

**DURATA DELLA MISCELA:** 90 minuti a 20° C

**ESSICCAZIONE:** 8 ore fuori polvere a 20° C  
24 ore indurimento totale a 20° C

**RESA:** 8 mq/kg

**VISCOSITÀ:** (A+B+C) circa 100 mPas a 20°C

**PESO SPECIFICO:** (A+B+C) 1,000 kg/l a 20° C

**CONSIGLI UTILI:** Le superfici da trattare devono essere perfettamente pulite e non devono presentare residui di unto od olio. Prima di applicare le successive mani di finitura, attendere che la superficie sia perfettamente asciutta. L'applicazione deve essere eseguita solo con temperature superiori a 10° C. Tutte le attrezzature si possono pulire, prima della catalisi, con normale acqua potabile o con Diluente Nitro.

**PIT  
COLOR**

**Rivestimenti Epossidici Prodotti Speciali Vernici isolanti**

Via Pietro da Lissone 22/A 20851 LISSONE MB Italy Tel +39.039.482560  
www.pitcolor.it email: info@pitcolor.it

Il nostro SERVIZIO TECNICO è a disposizione dei clienti e può fornire in qualsiasi momento una tempestiva assistenza in relazione ad applicazioni di carattere particolare ed a problemi specifici.