

WORK EPOS®

Formulato epossiacrilico in emulsione acquosa (A+B)

Descrizione

Prodotto bicomponente in pasta, esente da solventi, a base di resine epossiacriliche additivate, con addensanti costituiti da fillers minerali e quarzi a granulometria controllata.

Utilizzi

Costituzione di pavimentazioni monolitiche. Sono inoltre possibili particolari realizzazioni con decori, disegni geometrici etc. poiché il materiale offre un ottimo ancoraggio per il supporto da rivestire e resistenza al calpestio, viene largamente utilizzato per interventi di ripristino e risanamento, escludendo la demolizione di superfici in cemento, marmo, ceramica, parquet, acciaio, alluminio, polistirolo, cartongesso,...

Work Epos® è quindi utilizzabile per interventi in negozi, show room, appartamenti, magazzini, officine, bagni, ecc...La composizione del formulato Work Epos® lo rende particolarmente adatto, dopo opportuna protezione con Extra Kappa®, agli ambienti soggetti a forte calpestio ed a contatto con acqua.

Utilizzabile esclusivamente per interni, è quindi utilizzabile per interventi in: Appartamenti, negozi, show room, uffici, scenografia, ecc..

Preparazione del supporto

Il supporto deve essere pulito ed asciutto, privo di incongruenze e di parti friabili in distacco.

Applicazione

Una volta asciutto lo strato sottostante applicare la prima mano di Work Epos® in rasatura con cazzuola americana. Indurito lo strato, è consigliabile una carteggiatura, con successiva pulizia ed aspirazione. Applicare eventualmente una mano di Trikoprimer®. Rasare ulteriormente fino ad avere una superficie liscia e complanare. È consigliabile non eseguire spessori superiori a 1 mm in un'unica soluzione, altrimenti si potrebbero verificare durante il processo di indurimento microlesioni da ritiro (in ogni caso recuperabili) con tempi di indurimento eccessivamente lunghi.

WORK EPOS®

Formulato epossiacrilico in emulsione acquosa (A+B)

Dati Tecnici

Peso specifico	1,6 kg/lit
Residuo secco	90% in peso e in volume
Consumo	1,00 kg/m ²
Tempo lavorabilità	1 ora circa
Resa	È strettamente legato al tipo di intervento e all'incongruenza del supporto
Punto di infiammabilità	Non applicabile
Indurimento	Variabile in funzione a: <ul style="list-style-type: none"> • Spessore applicato • Assorbimento del supporto • Temperatura ambiente • Ventilazione ambiente
Indurimento in profondità	24 ore
Rapporto miscelazione	A=100 B=20
Condizioni per l'utilizzo	Temperature comprese tra i 15°C ed i 25°C
Colori	Pigmentabile con colori idrosolubili
Solvente per la pulizia attrezzi	Acqua
Stoccaggio	Il prodotto viene garantito per un anno in confezioni originali sigillate. Conservare in un luogo asciutto a temperatura non inferiore a +10°C. Teme il gelo.

N.B. Le indicazioni fornite si basano sull'attuale stadio delle nostre esperienze sia pratiche che di laboratorio e possono considerarsi attendibili. Tuttavia non possiamo assumerci la responsabilità dei risultati ottenuti in seguito ad applicazioni errate.

TEKNAI srl

C.so Leonardo da Vinci, 48 - 21013 Gallarate (VA) Italy - T +39 0331 307762 - www.teknai.it - info@teknai.it

