

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: WORK®

DESCRIZIONE

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

IMPIEGO

Costituzione di pavimentazioni e rivestimenti verticali monolitiche spatolate. Sono inoltre possibili particolari realizzazioni con decori, disegni, etc. Si ottengono effetti spatolati, nuvolati, spugnati, materici, ecc.. WORK® offre un eccezionale ancoraggio sul supporto da rivestire.

L'ancoraggio su quasi tutti i materiali rende WORK® idoneo ad essere applicato sulle superfici realizzate con i prodotti tradizionali (ceramiche, parquet, ecc..), evitando così la loro demolizione e smaltimento

WORK® è quindi utilizzabile per interventi in:

- Appartamenti, negozi, show room, uffici, scenografia, ecc...

DATI TECNICI

Peso specifico	1,6 Kg/lt
Residuo secco	90%
Temperatura applicazione	minima +5°C consigliata 20°C
Tempo lavorabilità	3 ore circa
Indurimento	Variabile in funzione a: <ul style="list-style-type: none">• Spessore applicato• Assorbimento del supporto• Temperatura ambiente• Ventilazione ambiente Applicato nello spessore medio di circa mm 1 con temperatura di + 20 °C e con una buona ventilazione, il prodotto è asciutto in circa 8 ore.
Resa	È strettamente legato al tipo di intervento e all'incongruenza del supporto.
Colori	Pigmentabile con colori idrosolubili.

MODALITÀ APPLICATIVE

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

Stendere sulla superficie il PRINK®. Una volta asciutto, applicare la prima mano di WORK® in rasatura a spessore (1 mm circa) con spatola liscia in metallo. Indurito lo strato, è consigliabile una carteggiatura, con successiva pulizia ed aspirazione. Applicare

eventualmente una mano leggera (a rullo) di PRINK®. Applicare la seconda mano di WORK a spessore (1 mm circa

È consigliabile non eseguire spessori superiori a 1 mm in un'unica soluzione, altrimenti, durante il processo di indurimento, si potrebbero verificare microlesioni da ritiro (in ogni caso recuperabili) con tempi di asciugatura eccessivamente lunghi.

STOCCAGGIO

Il prodotto viene garantito per un anno in confezioni originali sigillate. Conservare in un luogo asciutto a temperatura non inferiore a + 5°. 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.