

## SCHEMA TECNICA

**DECOSPATOLA****STUCCO MINERALE DI FINITURA DECORATIVO**

Codice: 780.780

Descrizione: Stucco minerale per finiture decorative di interni a base di grassello di calce stabilizzato. E' formulato con inerti a granulometria selezionata, grassello di calce stagionato, copolimero modificato ed additivi specifici al fine di ottenere un prodotto di facile applicazione e di elevate qualità estetiche e tecniche.

Decospatola è infatti traspirante, ha un ottimo potere di adesione su qualunque supporto non friabile senza l'utilizzo di prodotti di fondo, non è soggetto a ritiro e, data la sua natura minerale, svolge sulla parete un'azione disinfettante e battericida.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO:	- pasta densa; prodotto applicato: semi-lucido e non omogeneo nel colore, effetto marmoreo
COLORE:	- Bianco e colori di cartella ottenuti con flaconcino Colourblend cod.DECBLE 001.000
VISCOSITA':	- 150000 CPS
PESO SPECIFICO:	- 1,63 kg./lt.
APPLICAZIONE:	- frattazzo d'acciaio
DILUIZIONE:	- tal quale
ESSICCAZIONE:	- a 25 °C – 65% U.R, asciutto al tatto 2-3 ore, secco in profondità 24-36 ore
RESA:	- 1-1.2 Kg/mq a tre mani circa

## CICLO APPLICATIVO

- Pulire accuratamente la superficie da rivestire, asportando eventuali parti in fase di distacco ed effettuare gli opportuni ripristini con stucco in pasta per interni Polistuck cod. 770.770
- Stendere la prima mano di Decospatola con frattazzo d'acciaio lasciando come strato di fondo uno spessore di circa 0,5mm.
- Dopo l'essiccazione al tatto (mediamente anche meno di 2 ore) stendere due mani di Decospatola con frattazzo di acciaio e lucidare durante la stesura.
- Dopo la perfetta essiccazione si può ulteriormente lucidare e rendere il supporto idrorepellente con l'applicazione di cere naturali o sintetiche.

## INFORMAZIONI

- Immagazzinare il prodotto in luogo fresco ed asciutto. Non esporre a fonti di calore e non diluire il prodotto.  
-Non applicare il prodotto a temperatura inferiore a 5 °C e superiore a 30 °C.

Non richiede etichettatura di pericolosità secondo le norme vigenti

**La Scheda di Sicurezza è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.**

*Cat. I/BA- Valore Limite UE del COV per la Categoria: 300 g/L (2007)- 200 g/L (2010)*

*Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: max 29,6 g/L*

CONFEZIONI DI VENDITA

10 Kg

