



Azienda con
Sistema Qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2008



SCHEDA TECNICA

PRODOTTO

KD 32

ZERO SOLVENTI

**RAVVIVANTE e PROTETTIVO
A BASE ACQUOSA, SENZA SOLVENTI, per
MARMİ, GRANITI, PIETRE NATURALI
non lucidi**



Emulsione acquosa a base di polimeri che penetrano nelle porosità del materiale trattato e sviluppano pregevole "effetto bagnato" che ravviva l'aspetto del materiale in modo totalmente naturale. Rispettoso dell'ambiente. Non ingiallisce.

Satura le porosità del materiale e riduce la penetrazione di polvere e sporco ma lascia inalterata la naturale traspirabilità delle superfici trattate. E' applicabile sia in interno che in esterno anche su superfici umide.

FUNZIONE

Ravviva, e protegge i materiali trattati. Esalta la tonalità di tutte le pietre naturali mettendo in risalto le venature del materiale.

LINEA

PROTETTIVI

PROFESSIONALE

INDICAZIONI

Ravviva i colori naturali e sviluppa un effetto protettivo dei materiali

MATERIALI

Per materiali non lucidi; marmi, graniti e pietre naturali in genere
E' indicato in modo particolare per materiali colorati e policromi.

MODO D'USO

Preparazione delle superfici.

Le superfici debbono essere pulite, asciutte (o anche leggermente umide) e senza alcuna traccia di sostanze oleose, estranee e parti friabili.

Applicazione. Applicare con straccio di cotone o con tampone. Attendere che il prodotto penetri nella porosità del materiale quindi strofinare per favorire l'assorbimento uniforme e per evitare l'accumulo in superficie di prodotto non assorbito.

Per intensificare l'effetto desiderato, prima che il prodotto asciughi in superficie, può essere effettuata una seconda applicazione sul materiale ancora umido (per favorire la penetrazione).

Attenzione. Si raccomanda effettuare sempre una prova preliminare su una piccola parte della superficie e valutare, dopo asciugatura, la compatibilità prodotto-materiale e l'effetto ottenuto.

Importante. L'effetto protettivo viene sviluppato completamente dopo 24 ore dall'applicazione finale.

In esterno, evitare l'applicazione su superfici molto calde per esposizione al sole.

Non applicare in prossimità di piogge per evitare il dilavamento del prodotto.

TEST

Su una piccola parte superficie realizzare sempre un test preliminare per determinare: compatibilità del prodotto con il materiale, consumi, tempi di essiccazione e dopo asciugatura, l'effetto estetico ottenuto, e grado di protezione.

COMPOSIZIONE

Emulsione acquosa di polimeri.



DATI TECNICI

Tempi di asciugatura: 20-60 minuti (secondo le condizioni ambientali)
Consumo stimato 150-400 g/m² (secondo la porosità del materiale)

STABILITA'

Il prodotto è una emulsione acquosa: TEME IL GELO
Evitare lo stoccaggio e l'uso a temperature inferiori a 5°C o superiori a 35°C

CONFEZIONI

Flacone da 1 L., taniche da 5 L., 10 L.

LIMITI DI RESPONSABILITA' Le informazioni fornite derivano da bibliografia o da ns. esperienze di laboratorio e devono intendersi come indicazioni di massima e non rappresentano garanzia formale. In particolare la responsabilità per prodotti difettosi, una volta accertato il difetto, è comunque limitata al solo prezzo di acquisto del prodotto. Non si assume invece alcuna responsabilità per danni impliciti od espliciti dovuti all'uso del prodotto che rimane al di fuori del nostro diretto controllo

PRIMA DELL'APPLICAZIONE EFFETTUARE SEMPRE UN TEST PRELIMINARE