



Azienda con
Sistema Qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2015



SCHEDA TECNICA

OH18 QUARTZ

**IDRO-OLEO REPELLENTE
RAVVIVANTE DEL COLORE
PER QUARZITI E AGGLOMERATI SINTETICI**

Impregnante a base solvente per quarziti ed agglomerati sintetici formulato espressamente per conferire ai materiali caratteristiche oleo-idrorepellenti e per esaltarne il colore. Formulato con prepolimeri a basso peso molecolare che, polimerizzando in situ, modificano l'idrofilia dei supporti trattati e nel contempo esaltano il colore con un caratteristico effetto "bagnato".

Non forma pellicole superficiali e non modifica in modo sostanziale la porosità dei supporti lasciando così invariata la traspirabilità del materiale trattato.

FUNZIONE

OLEO-IDROREPELLENTE RAVVIVANTE AD "EFFETTO BAGNATO".

PER INTERNI ED ESTERNI

LINEA

IMPREGNANTI PROTETTIVI

PROFESSIONALE

INDICAZIONI

RENDE LE SUPERFICI TRATTATE OLEO-IDROREPELLENTI ED ANTISPORCO. RAVVIVA IL COLORE E SVILUPPA UN LEGGERO EFFETTO LUCIDO. IL PRODOTTO **NON E' FILMOGENO**

MATERIALI

TUTTE LE PIETRE NATURALI E SINTETICHE, **LEVIGATE** e/o **LUCIDE**

TEST

Su una piccola superficie realizzare sempre un test preliminare per determinare i consumi, i tempi di essiccazione e, dopo asciugatura, l'effetto estetico ottenuto ed il grado di protezione raggiunto effettivamente

COMPOSIZIONE

MISCELA DI POLIMERI SILICONICI FUNZIONALIZZATI IN SOLVENTI ORGANICI.

DATI TECNICI

I consumi sono molto influenzati dalla porosità del materiale e generalmente variano tra 50 e 150 g/m².

LA PROTEZIONE IN GENERE E' GIA' ATTIVA DOPO LE PRIME 24 ORE, ENTRO LE QUALI IL PRODOTTO VA A LEGARSI CHIMICAMENTE AL SUPPORTO.

Aspetto: liquido trasparente

INFIAMMABILE: Richiedere la Scheda di Sicurezza

Stoccaggio: 1 anno nelle confezioni originali sigillate, in luogo asciutto, a temperatura compresa fra +5 e + 30 °C.

NOTE

IL PRODOTTO CONTIENE SOLVENTI.

UTILIZZARE IN LOCALI BEN AREATI. INDOSSARE GUANTI IMPERMEABILI E OCCHIALI DI SICUREZZA.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

ULTERIORI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE DESUNTE CONSULTANDO L'ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA



IMPORTANTE

Il prodotto catalizza all'aria. Dopo l'uso pulire l'attrezzatura con solventi e tenere sempre ben chiusi i contenitori (tenere aperto il contenitore solo per il tempo strettamente necessario all'uso).

Applicare su superfici pulite ed asciutte. E' comunque sempre consigliabile effettuare una prova preliminare per verificare la compatibilità del prodotto con il materiale da trattare, l'effetto ottenuto e i consumi.

A catalisi completa lo strato protettivo risulta rimovibile solo meccanicamente.

PRODOTTO DI DIFFICILE RIMOZIONE: ELIMINARE SEMPRE GLI EVENTUALI ECCESSI DI PRODOTTO NON ASSORBITO PRIMA CHE ASCIUGHINO IN SUPERFICIE; indicativamente dopo 10 – 15 minuti dal momento dell'applicazione in funzione della temperatura e porosità del materiale.

IN ESTERNO NON APPLICARE SU SUPPORTI UMIDI O IN PROSSIMITA' DI PIOGGE.

CONFEZIONI

1 L., 5 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