



MARMOR TOP

INDURENTE A BASE DI QUARZO, MARMO,
GRANITI, COCCIO PESTO...DA LEVIGARE

DESCRIZIONE

MARMOR è un composto pronto all'uso di Marmi, graniti e o cocchio pesto e di quarzo per ottenere un rivestimento levigabile, con un ottimo effetto estetico, con buona resistenza sia all'urto che all'usura.

E' disponibile in diverse colorazioni.

CAMPI DI IMPIEGO

I principali campi di impiego sono:

- Casolari antichi
- Vecchie cascine
- Ristoranti
- Musei
- Aree di ristoro
- Case padronali d'epoca
- Fiere ed Aree Espositive
- Stazioni aeroportuali
- Uffici
- Ingressi di Alberghi
- Capannoni con destinazione commerciale

Questo prodotto è particolarmente consigliato dove è richiesta una buona resistenza meccanica, ottimo effetto estetico, facilita' di pulizia, avere grandi riquadri. Possibilita' di inserire vetri e o Madreperla o altro.

NOTE IMPORTANTI

- Non applicare MARMOR TOP all'esterno;
- La temperatura di applicazione deve essere compresa tra +4°C a +32°C;
- Evitare, se possibile, l'uso di antievaporanti all'acqua;
- Levigare con acqua e Portare a lucidatura;
- Proteggere con Metalcristal 12 in due mani.

CONSUMO

Consumo con applicazione fresco su fresco:
da 20 kg a 25 kg/m²

VANTAGGI

- Gli aggregati di diverse dimensioni e natura , permettono di ottenere dei buoni effetti cromatici.
- Il giusto dosaggio degli inerti e delle relative aggiunte, conferiscono al prodotto finale doti di notevole malleabilità e di buona resistenza sia ai colpi superficiali che alla abrasione.
- **Risponde ai requisiti definiti nella normativa UNI EN 13813**

MATURAZIONE

E' essenziale attenersi ai tempi di stagionatura prima che il pavimento sia messo in esercizio. Tempi di stagionatura:

- Traffico pedonabile 7 giorni
- Traffico leggero 14 giorni (inizio levigatura)
- In servizio (muletti) 28 giorni



MARMOR TOP

INDURENTE A BASE DI QUARZO, MARMO, GRANITI, COCCIO PESTO...DA LEVIGARE

DATI TECNICI

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO		CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
Consistenza	polvere e granuli	Colore quarzi (al naturale)	bianco - giallo grigio e altro
Colore	grigio, rosso, verde, tabacco (per altri colori vedi tabella)	Origine	Diverse Italiane
Peso Specifico (g/cm ³)	2,0	Granulometria (mm)	0,50 - 1 - 2 - 3 - 5 - 8
Conservazione	2 mesi, ai fini della direttiva sul contenuto di cromo esavalente. Fino a 12 mesi se conservato in modo adeguato negli imballi originali e in luogo asciutto e in assenza di umidità	Perdita al fuoco (PAF)	0,2%
Classificazione di pericolo secondo Direttiva 1999/45/CE	Prima dell'uso consultare il paragrafo "Salute Sicurezza Avvertimenti" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza	Durezza scala Mohs	6° - 7°
DATI APPLICATIVI (a +23°C e 50% U.R.)			
Rapporto di miscelazione		Monocomponente pronto all'uso	
Tempo di lavorabilità a +20°C		35 min.	
Temperatura di applicazione		da +4°C a +32°C	
Tempo di presa		60 min.	
Pedonabilità		24-36 heures	

RESISTENZE MECCANICHE

PROVE	Metodo di prova		Prestazioni del prodotto	
Resistenza alla compressione	UNI EN 13892/2	5 < N/mm ² < 80 28 gg	28 gg	44,01 N/mm ²
Resistenza alla flessione	UNI EN 13892/2	1 < N/mm ² < 50 28 gg	28 gg	6.51 N/mm ²
Resistenza all'abrasione Böhme	UNI EN 13892/3		28 gg	8,3-8,8 A9
Resistenza all'abrasione Wheel	UNI EN 1339/G		28 gg	L. 18,80 H

MARMOR TOP

INDURENTE A BASE DI QUARZO, MARMO,
GRANITI, COCCIO PESTO...DA LEVIGARE

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Qualità del calcestruzzo

Il getto di calcestruzzo deve essere formulato con un aggregato idoneo per ottenere il risultato desiderato. L'aria contenuta/inglobata nel calcestruzzo deve essere inferiore al 3%.



Raggiunta la peditabilità, si elicotterà il Calcestruzzo e poi si applica la miscela di Marmor top, nello spessore desiderato.



- Per ottenere una superficie dura e liscia usare un elicottero con pale di finitura. Per ottenere una buona lisciatura su colori chiari usare pale in teflon.



CONFEZIONI

Sacchi di carta politenata
da 25 kg



MARMOR TOP

INDURENTE A BASE DI QUARZO, MARMO, GRANITI, COCCIO PESTO...DA LEVIGARE

STOCCAGGIO

2 mesi, ai fini della direttiva sul contenuto di cromo esavalente. Fino a 12 mesi se conservato in modo adeguato negli imballi originali e in luogo asciutto e in assenza di umidità.

SALUTE E SICUREZZA AVVERTIMENTI RISCHI

Irritante per gli occhi, per la cute e per i polmoni.

PRECAUZIONI DI IMPIEGO

Tenere fuori dalla portata dei bambini Evitare il contatto con gli occhi. Indossare occhiali protettivi adatti. Evitare prolungati e ripetuti contatti con la cute. Usare guanti adatti. Indossare indumenti protettivi. Evitare l'inalazione della polvere. In caso di ventilazione insufficiente, usare attrezzatura respiratoria adatta. Lavare gli indumenti sporchi prima di riutilizzarli.

PRIMO SOCCORSO

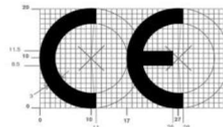
Lavare bene la cute esposta al contatto con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua. Per difficoltà respiratorie, spostare la persona all'aria fresca.

SMALTIMENTO

Smaltire gli imballi e gli eventuali residui in discariche autorizzate nel rispetto delle leggi locali vigenti.

I dati sopra riportati sono informazioni ottenute in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed esperienze di ricerca. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la APSE V&V.

Le informazioni riportate non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La APSE V&V si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente, il tutto sotto la continua verifica dei dati in funzione alle nuove Normative vigenti ed il nostro sistema di gestione ISO 9001.



V&V srl

via Genova 20, 24040 Ciserano (BG)

13

EN 13813 CT-C40-F6-A9

INDURENTE A BASE DI QUARZO,
MARMO, GRANITI, COCCIO PESTO...DA
LEVIGARE

Reazione al fuoco:	A2
Rilascio di sostanze corrosive:	CT
Permeabilità all'acqua:	NPD
Permeabilità al vapore acqueo:	NPD
Resistenza alla compressione:	C40
Resistenza alla flessione:	F6
Resistenza all'usura:	A9
Isolamento al suono:	NPD
Assorbimento del suono:	NPD
Resistenza termica:	NPD
Resistenza chimica:	NPD
Sostanze pericolose :	VEDI SCHEDA DI SICUREZZA



SCOPRI TUTTI I PRODOTTI APSE E SCARICA LE SCHEDE TECNICHE DIRETTAMENTE DAL SITO



www.apsebg.it