

Kemicav



SCHEMA TECNICA

Gennaio 2011 - pagina 1/2

TRATTAMENTO

STONE TONER

EFFETTO BAGNATO PER PIETRE NATURALI

Proprietà generali

STONE TONER è un trattamento ravvivante opaco, pronto all'uso a completo assorbimento. Conferisce alle pavimentazioni ed alle superfici trattate un gradevole "effetto bagnato" che dura nel tempo; esalta il colore naturale delle pietre, specialmente quelle scure. Non è verniciante, non provoca aloni ed effetti antiestetici dovuti alla formazione di pellicole superficiali. La durata del trattamento effettuato con STONE TONER risulta essere non inferiore ai tre anni; tale trattamento non ingiallisce nel tempo e la sua manutenzione e pulizia risultano essere di facile esecuzione con i prodotti da noi consigliati. Le pavimentazioni trattate con STONE TONER sono molto resistenti ai graffi o alle strisciate dovute al calpestio.

Campo d'applicazione

Particolarmente indicato per ciottoli di fiume, marmi e graniti grezzi, pietre arenarie scure, pietre calcaree e travertini.

Si applica su superfici interne. È ideale per rendere rustici ed invecchiati pavimenti e rivestimenti in pietra naturale; o semplicemente per farne risaltare la naturale colorazione sericea.

Modo d'uso

Per superfici di vecchia posa prima di applicare STONE TONER accertarsi che non siano presenti residui di trattamenti precedenti e nel caso rimuoverli con i nostri prodotti RESIN REMOVER o WAX REMOVER.

STONE TONER si applica a rullo, pennello o a spruzzo in modo uniforme su superfici pulite ed asciutte evitando sgocciolature.

Stendere STONE TONER ogni 30/40 minuti fino alla saturazione del supporto.

Il trattamento diventa efficace dopo 12/24 ore dall'applicazione.

Consigli particolari

Non applicare su supporti umidi o con temperature inferiori a +10°C. Possiede una resistenza limitata ai raggi UV ed alle sostanze acide. Non applicare sulle superfici da incollare. Il prodotto non è adatto per superfici vetrificate e non assorbenti. Al momento dell'applicazione le superfici da trattare devono possibilmente essere protette da irradiazione solare diretta. Il prodotto in eccesso causa aloni o velature che possono essere rimosse con RESIN REMOVER. Una volta applicato il prodotto all'esterno proteggere la superficie da pioggia per almeno 6 ore. Arredamenti, serramenti, elementi da verniciare, materiali plastici non resistenti ai solventi ed oggetti che si trovano nella zona di lavoro (autoveicoli o zone verdi) devono essere protetti.

E' consigliabile ripetere il trattamento ogni 5 anni; prima del trattamento è possibile aumentare la protezione idrorepellente con uno specifico prodotto: si consiglia STONE STEALER.

Manutenzione

Per effettuare le pulizie di routine delle superfici trattate con STONE TONER consigliamo l'uso del detergente igienizzante STONE CLEANER. In presenza di sporco persistente si può utilizzare BASIC CLEANER.

kemicaV



Resa

Applicando due mani su superfici mediamente assorbenti il consumo indicativo varia da 3 a 5 m² con un litro di prodotto.

Per superfici poco assorbenti la resa può aumentare fino a 7-10 m² per ogni litro.

Essa varia a seconda del tipo di supporto da consolidare e dal tipo di finitura. Indichiamo di seguito alcune finiture e le rispettive rese:

SABBIATI	1 litro per 3 – 5 m ²
BOCCIARDATI	1 litro per 3 - 5 m ²
FIAMMATO	1 litro per 3 - 5 m ²
A SPACCO	1 litro per 4 - 7 m ²
SPAZZOLATO	1 litro per 5– 8 m ²
LEVIGATO OPACO	1 litro per 7 – 10 m ²

Dati tecnici

Aspetto:	liquido
Colore:	trasparente incolore
Odore:	leggero di solvente
Peso specifico:	0,76 g./lt.
Solubilità in acqua:	insolubile
PH:	non determinabile
Stoccaggio:	circa 1 anno nella confezione originale in luogo fresco e asciutto

Confezioni

cartoni con 10 bottiglie da 1 lt.	codice: KK052
cartoni con 2 taniche da 5 lt.	codice: KK053
taniche da 10 lt.	codice:
fusti da 30-60 lt.	codice:

STONE TONER

SCHEDA TECNICA

Gennaio 2011 - pagina 2/2

TRATTAMENTO

Avvertenze

Chiunque, prima dell'uso è tenuto ad informarsi sulle caratteristiche dei prodotti attraverso la lettura dell'etichetta apposta su ogni confezione, della scheda tecnica e della scheda di sicurezza, o eventualmente interpellandoci direttamente; raccomandiamo comunque di attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate o ricevute. Consigliamo inoltre di effettuare una campionatura preventiva per rilevare eventuali esiti inattesi rispetto al metodo di applicazione o alla qualità del risultato. In ogni caso mantenere la confezione ben chiusa e fuori dalla portata dei bambini. Aerare bene l'ambiente di lavoro durante e qualche tempo dopo l'applicazione del prodotto. Non mangiare né bere durante l'uso.

Le nostre indicazioni e consigli tecnici, sia ottenuti a voce che per iscritto, si riferiscono alle nostre migliori conoscenze e non comportano garanzie anche nei confronti di terzi. Vi invitiamo ad adattare i nostri prodotti alle Vostre necessità e condizioni di lavoro: modi d'uso e tipi di lavorazione ricadono esclusivamente nelle responsabilità dell'acquirente. Per quanto ci compete garantiamo una qualità costante nelle nostre forniture nell'ambito delle nostre condizioni generali di vendita. Se si dovesse comunque parlare di una nostra responsabilità per un qualsiasi tipo di danno essa si limita solo ed esclusivamente al valore della merce da noi fornita e da Voi utilizzata.