

Kemicav



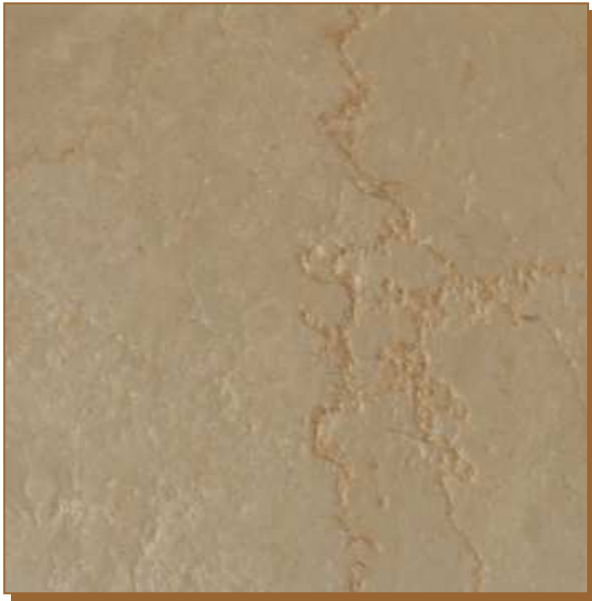
SCHEDA TECNICA

Marzo 2011 - pagina 1/2

ACIDO

SABBIATORE

ACIDO PER MARMI E PIETRE CALCAREE



Proprietà generali

SABBIATORE è una miscela di acidi inibiti adatta alla sabbiatura chimica di pietre calcaree in genere e di marmi quali: Botticino, Trani, rosso Asiago, pietra d'Istria ecc.. Il prodotto permette di ottenere superfici con finitura a "buccia d'arancia", con porosità più o meno profonde a seconda dei tempi di lavorazione e del tipo di materiale trattato: ad esempio per ottenere un risultato ottimale su marmi duri tipo Trani e Botticino sono sufficienti 15 minuti circa, è però possibile lasciar agire la miscela fino ad esaurimento.

Il prodotto elimina completamente i solchi lasciati dal disco e dalle lame diamantate utilizzate per la realizzazione delle lastre grezze.

Campo d'applicazione

Si utilizza su tutte le superfici in marmo e pietra calcarea come: rosso Asiago, rosa perlino, Biancone, giallo d'Istria, Botticino, pietra di Nanto, travertino, lime-stone, serpentino, trachite, arenaria, sand-stone ecc. su superfici lucide, taglio sega, burattate, levigate o spazzolate.

Modo d'uso

Versare in modo uniforme il prodotto puro direttamente sulla superficie da trattare. Per evitare aloni o finiture non uniformi utilizzare un innaffiatoio da giardinaggio o nebulizzare. Lasciar lavorare l'acido per 15 minuti circa e fino a completa reazione effervescente (schiuma). Una volta ottenuta la lavorazione desiderata, risciacquare con abbondante acqua. Ripetere il trattamento in caso di macchie, aloni o la dove il prodotto non è arrivato puro. Non è efficace su superfici in verticale.

Resa

Variabile da 1-2 m² con 1kg. di prodotto puro.

Consigli particolari

Attenzione: Non lasciare asciugare il prodotto sulla superficie per evitare aloni.

Proteggersi le mani e le vie respiratorie con guanti e maschere appropriate contro i vapori.

Non lasciare il prodotto a contatto con la superficie per più di 20-30 minuti.

Non diluire il prodotto con solventi.

Non disperdere il prodotto nell'ambiente.

kemicav



SABBIATORE

SCHEDA TECNICA

Marzo 2011 - pagina 2/2

ACIDO

Dati tecnici

Aspetto: liquido
 Colore: trasparente giallo
 Odore: tipico dell'acido
 Peso specifico: 1,20 g/lit.
 Solubilità in acqua: emulsionabile al 100%
 Residuo secco: 11,50 %
 PH a 20°C: <1
 Stoccaggio: circa 1 anno nella confezione originale in luogo fresco e asciutto

Confezioni

cartone con 2 taniche da 5 kg. codice: KK067
 1 tanica da 25 kg. codice: KK068

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 ne 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.