

CONSOLIDANTE AQ

TRATTAMENTO CONSOLIDANTE PER MARMI E PIETRE ARENARI

CONSOLIDANTE AQ

descrizione	<p>CONSOLIDANTE AQ è una miscela di resine in acqua realizzata per ottenere un'azione di consolidamento di vecchie superfici in pietra arenaria, cotto o graniglia, posate all'interno o all'esterno.</p> <p>L'applicazione del nostro prodotto consente, grazie alla sua composizione, una penetrazione accentuata nei materiali su cui viene impiegato e una successiva forte azione di consolidamento dovuta alle caratteristiche delle resine in esso presenti.</p> <p>L'azione di CONSOLIDANTE AQ si esplica impedendo o limitando sensibilmente spolverio e sfarinamento e nei casi estremi bloccando lo sfaldamento dei supporti lapidei causato dall'assorbimento di umidità e pioggia.</p> <p>Il nostro prodotto penetra a fondo nel supporto ammalorato fino a raggiungere la parte ancora integra ricompattando così la massa lapidea.</p> <p>I supporti trattati con CONSOLIDANTE AQ ritorneranno ad avere la consistenza originaria, inoltre la superficie lapidea assumerà caratteristiche di impermeabilità all'acqua e all'umidità.</p>
modo d'uso	<p>Applicare CONSOLIDANTE AQ su superfici ben pulite ed asciutte, a spruzzo o a pennello, avendo cura di uniformare bene il prodotto ed evitando sgocciolature.</p> <p>Il prodotto va applicato sino a saturazione del supporto in una o due mani massimo a distanza di 1-2 ore una dall'altra.</p> <p>Diluire il prodotto col 10% al 20% di acqua. Non applicare su supporti umidi o con temperature inferiori a +10°C.</p> <p>Si applica su arenarie quali: pietra serena, pietra leccese, peperino, pietra dorata, pietra calcarea, terre cotte, limestone, posate su superfici interne/esterne.</p>
resa	<p>Si indica un consumo indicativo di un litro di prodotto per 3/5 m² di superficie per applicazioni di due mani. Per superfici poco assorbenti la resa può aumentare fino a 6-10 m² per ogni litro.</p>
confezioni	<p>Le confezioni in vendita sono di cartoni con 10 bottiglie da 1 litro e cartoni con 2 fustini da 5 litri, canestri da 10 litri. Sono disponibili anche fusti da 25 litri.</p>
avvertenze	<p>Il prodotto, in base alle sue caratteristiche chimico-fisiche, non è da considerarsi infiammabile. E' pericoloso per contatto con gli occhi e la pelle. Il contatto con gli occhi e la pelle può provocare irritazione. Il contatto ripetuto e prolungato con la pelle e gli occhi può provocare arrossamento. Respirare a lungo i vapori può provocare l'irritazione di naso e gola. L'ingestione può essere causa di irritazione di bocca, gola e stomaco. Non si conoscono effetti di sovraesposizione.</p>

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.

