




LIQUID MASK

SISTEMA PROTETTIVO TEMPORANEO REMOVIBILE

CON ARMATURA IN TESSUTO NON TESSUTO,
PER SUPERFICI IN MARMO E CERAMICHE NON POROSE



CARATTERISTICHE	IMPATTO AMBIENTALE	MODALITÀ D'IMPIEGO	AVVERTENZE
 BASE ACQUA		 APPLICARE CON SPATOLA INOX	 STOCCAGGIO: TEME IL GELO

PROTEGGERE LE SUPERFICI CERAMICHE DA MACCHIE, SVERSAMENTI O ROTTURE ACCIDENTALI NEI CANTIERI



Descrizione

LIQUID MASK è un rivestimento in pasta monocomponente, composto da resine sintetiche in emulsione, cariche a granulometria selezionata ed additivi speciali.

Si presenta come una pasta densa di facile applicazione. È caratterizzato da ottima lavorabilità, rapido asciugamento e notevole facilità di rimozione.

LIQUID MASK consente una elevata pedonabilità, resistenza e protezione.

Campi d'impiego

LIQUID MASK è utilizzato come rivestimento di superfici in marmo e superfici ceramiche non porose, in ambienti interni ed esterni quali pavimenti, scale, bagni, sanitari; è indicato per la protezione da sporco, sversamenti, macchie o rotture accidentali che possono rovinare le superfici stesse.

Vantaggi

- Indicato per marmo e superfici ceramiche non porose.
- Facile da applicare e da rimuovere.
- Elevata tixotropia.
- Prodotto monocomponente.
- Non contiene solventi.
- Alta pedonabilità e protezione.

Modalità d'impiego

Le superfici devono essere il più possibile pulite ed asciutte, prive di oli, residui sfarinanti o altri materiali in fase di distacco.

Vista l'ampia varietà di materiali come marmi e pietre naturali, si consiglia di eseguire una prova preliminare in un angolo per verificare la facile rimozione del sistema protettivo.

LIQUID MASK è pronto all'uso, deve solo essere mescolato a fondo prima dell'uso, fino ad avere un impasto ben omogeneo. Non richiede alcuna diluizione.

Stendere preventivamente un telo di armatura in tessuto non tessuto tipo RINFOTEX e poi spalmare il prodotto a spatola sul tessuto.

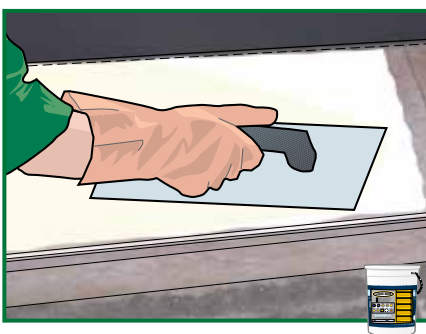
Il tempo di asciugamento completo dipende dalle condizioni ambientali e dallo spessore applicato. In superficie il prodotto asciuga al tatto in circa 2-3 ore, l'asciugamento completo richiede circa 6-8 ore; il tempo può aumentare nel caso di spessori molto elevati o temperature basse. Il film asciutto può essere facilmente rimosso

dalla superficie rimuovendo il telo in tessuto non tessuto.

Per togliere i residui dal supporto spruzzare un po' di acqua, attendere pochi minuti e poi rimuovere i residui con l'aiuto di una spatola inox o in plastica rigida.

• CONSUMO

Il consumo dipende dalla porosità della superficie, in genere è compreso tra 2,5 e 3,0 kg/m².



• AVVERTENZE DI POSA

- Non applicare su superfici bagnate.
- Non utilizzare con temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C.
- In presenza di umidità molto elevata la filiazione e quindi l'essiccazione del materiale saranno più lente. Anche spessori elevati o diluizioni possono aumentare i tempi di asciugamento.
- Pulire gli attrezzi con acqua finché il materiale è bagnato subito dopo la posa.
- Disporre dei residui secondo le normative vigenti.
- Stoccare in luogo asciutto nelle confezioni originali chiuse e proteggere dal gelo o da temperature elevate.

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Normativa	LIQUID MASK
Aspetto		Pastoso
Colore		Bianco lattice
Massa volumica apparente	UNI EN ISO 2811-1	1.40 ± 0.10 kg/L
Residuo secco	UNI EN ISO 3251	75 ± 3%
Viscosità Brookfield (metodo interno)		> 50 000 cps
Temperatura di applicazione		+5°C ÷ +35°C
Stoccaggio nelle confezioni originali in luogo asciutto		12 mesi

e le utilizzazioni del prodotto. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati. L'Acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

I dati esposti sono dati medi indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati dalla INDEX in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà

Packaging

Secchiello da 10 kg

• PER UN CORRETTO USO DEI NOSTRI PRODOTTI CONSULTARE I CAPITOLATI TECNICI INDEX • PER ULTERIORI INFORMAZIONI O USI PARTICOLARI CONSULTARE IL NOSTRO UFFICIO TECNICO •

 <p>A SIKA COMPANY</p> <p>INDEX Construction Systems and Products S.p.A. Via G. Rossini, 22 - 37060 Castel D'Azzano (VR) - T. +39 045 8546201 - Fax +39 045 518390</p>	<p>www.indexspa.it</p> <p>Informazioni Tecniche Commerciali tecom@indexspa.it</p> <p>Amministrazione e Segreteria index@indexspa.it</p> <p>Index Export Dept. index.export@indexspa.it</p>					