



LATICRYL

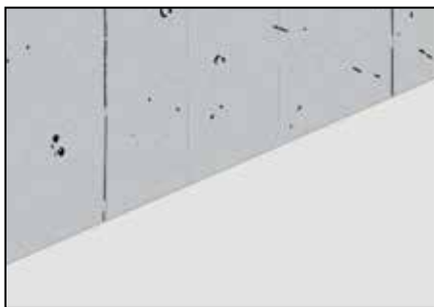
LATTICE ACRILICO AD ALTA RESISTENZA

ALL'ACQUA, PER MIGLIORARE L'ADESIONE DI MALTE E LEGANTI DI OGNI TIPO

CONFERISCE CREDITI **LEED**

CARATTERISTICHE	IMPATTO AMBIENTALE	MODALITÀ D'IMPIEGO	AVVERTENZE
 H ₂ O BASE ACQUA	 ECO GREEN	 MESCOLARE MECCANICAMENTE	 STOCCAGGIO: TEME IL GELO

AUMENTARE L'ADESIONE E LA RESISTENZA DI MALTE E INTONACI



Nei vari interventi di ripristino con diversi tipi di malte ci si trova spesso di fronte a problemi di aggancio o adesione ai supporti troppo lisci, sfarinanti o vecchi e incoerenti.

Descrizione

LATICRYL è un lattice a base di resine acriliche in dispersione acquosa che serve ad ottenere malte con caratteristiche di resistenza, adesione e impermeabilità superiori ai tipi tradizionali. La particolare formula consente un miglioramento di tutte le caratteristiche di malte a base di calce, cemento o gesso.

Vantaggi

- Migliora l'adesione e l'impermeabilità delle malte.
- Migliora le resistenze meccaniche e all'abrasione.
- Riduce la possibilità di fessurazioni.
- Massima compatibilità con tutti i leganti.
- Ottima resistenza ai sali.
- Ottima resistenza agli alcali.

Campi d'impiego

LATICRYL viene utilizzato per:

- migliorare le caratteristiche di malte per massetti, intonaci, rasature, rinzaffi, iniezioni e stuccature;
 - migliorare l'adesione e l'impermeabilità del cemento osmotico OSMOSEAL.
 - migliorare l'adesione delle malte a ritiro compensato per il ripristino del calcestruzzo.
- Può essere utilizzato come consolidante e fissativo di strati pittorici, come collante e come legante per velature e pigmenti. In generale viene utilizzato in tutti i settori del restauro.

Modalità d'impiego

• PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Pulire accuratamente il supporto da sporco, polvere, efflorescenze, oli e grassi.

• PREPARAZIONE DELL'IMPASTO

LATICRYL viene solitamente diluito con acqua a seconda dell'impiego, prima di venire impastato con miscele secche di legante ed inerti. Il rapporto LATICRYL/acqua più usato nella preparazione di malte è 1:2, ma in taluni casi si può usare puro (senza diluizione con acqua), per ottenere un prodotto con la massima adesione e impermeabilità.

Si consiglia di eseguire delle prove preliminari su supporti particolari per testare consumo ed efficacia.

• AVVERTENZE

- Utilizzare da +5°C a +40°C.
- Proteggere il prodotto dal gelo.
- Lavare gli attrezzi con acqua.



CARATTERISTICHE TECNICHE

	Normativa	LATICRYL
Aspetto		Liquido lattiginoso
Colore		Bianco
Massa volumica	EN 2811-1	1.04 kg/L
Reiduo solido	DIN 53189	30%
Viscosità		0.1 Pas
pH		9,5-10
Stoccaggio nelle confezioni originali in luogo asciutto al riparo dal gelo		12 mesi
Caratteristiche di lavorabilità		
Diluizione		utilizzo tal quale fino a una diluizione con acqua max 1:2
Temperatura di applicazione		+5°C ÷ +40°C
Caratteristiche prestazionali dell'impasto di malte modificate con LATICRYL		
		Prestazione prodotto
Resistenza all'invecchiamento		ottima
Resistenza alla luce		ottima

Condizioni di prova: temperatura 23±2°C, 50±5% U.R. e velocità aria nell'area di prova <0,2 m/s. I dati espressi possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, umidità, ventilazione, assorbimento del fondo.

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

Tanica da 5 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>		 <p>UNI EN ISO 9001</p>	 <p>UNI EN ISO 14001</p>	 <p>socio del GBC Italia</p>	
	<p>© INDEX</p>					