



VERNICI
BAROZZI

Scheda tecnica Cod. 026
Rif. 2511

Smalti murali

IDEAL LACK

FINITURA ACRILICA IDRODILUIBILE PER INTERNI, ADATTA PER AMBIENTI ALIMENTARI. OPACA, SATINATA E LUCIDA.



DESCRIZIONE E IMPIEGO

IDEAL LACK è uno smalto all'acqua appositamente formulato per ambienti destinati alla preparazione e al consumo di alimenti come mense, ristoranti, cucine, cantine, celle frigo, magazzini di stoccaggio, ecc.. Viene utilizzato anche in ambienti ospedalieri, scuole, ambulatori, studi dentistici, ecc.. garantisce elevati standard di pulibilità e resistenza allo sporco e alle muffe. Ottima resistenza alla lavabilità con detergenti alcalini e/o disinfettanti.

VANTAGGI

- ✓ Finitura di lunga durata e di elevata qualità
- ✓ Prodotto a bassa presa di sporco
- ✓ Speciale per superfici soggette a frequenti pulizie
- ✓ L'elevata lavabilità garantisce ottimali standard igienico-sanitari
- ✓ Ottimale per ambienti ad alta frequentazione
- ✓ Basso contenuto di V.O.C. ed esente da formaldeide, per un maggior benessere abitativo
- ✓ Disponibile in un'ampia gamma di colori da pastello a vivaci

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

MURATURA O CARTONGESSO: il supporto deve essere asciutto, spazzolato ed isolato con una mano di fissativo all'acqua tipo NANOFIX, diluito 1:1 con acqua pulita. Applicare 2 mani di IDEAL LACK a distanza di 24 ore tra una mano e l'altra.

Supporto GIÀ VERNICIATO: assicurarsi del perfetto ancoraggio della pittura preesistente e procedere come sopra. In presenza di muffe, prima di procedere con fissativo e finitura, prevedere idoneo trattamento con LINDOFIX.



BAROZZI
GROUP

Barozzi Vernici S.r.l. – Sede Legale: Via G. di Vittorio, 12 – Revere, 46036 Borgo Mantovano (Mn) - Italia
Tel. +39 038646327 – www.barozzigroup.com – info@barozzigroup.com

DATI TECNICI

TIPO DI LEGANTE	Acrilico modificato in dispersione acquosa.	
ASPETTO DEL FILM SECCO	Disponibili satinato, lucido e opaco	
COLORI DISPONIBILI	Bianco e servizio tintometrico UNISYSTEM	
PESO SPECIFICO	1,28 kg/lit +/- 0,05 a 20° C	
pH	8,50 ± 0,10 a 25° C	
VISCOSITA'	5.500 cps ± 1.000 (A6 V20 BROOKFIELD a 25° C)	
APPLICAZIONE	- Pennello - Rullo in lana o microfibra a pelo corto - Spruzzo (Airless: ugello 419 o superiori, calcio-pistola bianco)	
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE (5°C ≤ T ≤ 30°C)	+5°C per aria, supporto e prodotto Umidità relativa massima: 75%	
DILUIZIONE	3 – 5 % con acqua	
RESA MEDIA INDICATIVA	12 – 13 mq/lit per mano 14 Lt. pari a 80-90 mq. a 2 mani	
ESSICCAZIONE ad aria a 20 °C	Fuori polvere	25-30 minuti
	Fuori impronta	45-60 minuti
	Totale	18-24 ore
SOVRAVERNICIABILE	Dopo 24 ore	
CONFEZIONI	Lt. 14 e Lt. 5	

PRESTAZIONI

METODO

RESISTENZA ALLA SPAZZOLATURA	UNI EN ISO 11998:2006	CLASSE 1
EMISSIONI DI COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (COV)	EN ISO 16000-9	Classe A+
VERNICIATURA DI AMBIENTI CON PRESENZA DI ALIMENTI	UNI 11021:2022	PASSA

VOCI DI

CAPITOLATO

Applicazione a due mani a pennello, rullo o spruzzo di finitura acrilica idrodilubile per interni, adatta per ambienti alimentari, disponibile in versione opaca, satinata e lucida, lavabile in classe 1, con resa pari a 12-13 mq/lit per mano, Classe A+ e conforme ai Criteri Ambientali Minimi (CAM).

Fornitura e posa in opera del materiale € al mq.; sono esclusi ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.



BAROZZI
GROUP

Barozzi Vernici S.r.l. – Sede Legale: Via G. di Vittorio, 12 – Revere, 46036 Borgo Mantovano (Mn) - Italia
Tel. +39 038646327 – www.barozzigroup.com – info@barozzigroup.com

NOTE E AVVERTENZE**VOC****(Dir. 2004/42/EC)**

Valore limite EU

Cat. A/i: Pitture monocomponenti ad alte prestazioni

Inferiore a 140 g/l (2010)

Limite massimo: 140 g/l VOC

Informazioni REACH

le informazioni di cui all'articolo 31 o, a seconda dei casi, all'articolo 33 del regolamento REACH (CE) n. 1907/2006 e successive modifiche sono riportate sulla scheda di sicurezza.

Conforme al Regolamento europeo (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e adeguamenti.

AVVERTENZE

Il prodotto diluito deve essere impiegato entro 2-3 giorni.

Applicare il prodotto in condizioni climatiche come sopra indicato. In condizioni non idonee, l'applicazione del prodotto risente negativamente nei tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Quando si utilizza il prodotto non lasciare mai il contenitore aperto per lungo tempo poiché l'aria potrebbe favorire la polimerizzazione del prodotto manifestandosi sottoforma di addensamento e pelle superficiale. Conservare il materiale nella confezione originale sigillata, in un luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore, dal gelo e dai raggi solari diretti. Dopo l'uso, non disperdere i contenitori nell'ambiente.

**INFORMATIVA
LEGALE**

Le informazioni contenute nella presente sono fornite in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative. Tuttavia, queste sono da intendersi puramente indicative e non vincolanti in quanto legate allo stato del supporto, agli strumenti utilizzati per l'applicazione e a numerosi altri fattori. Barozzi Vernici S.r.l., quindi, non si assume alcuna responsabilità, poiché le condizioni d'uso e d'impiego non sono soggette al proprio controllo. Barozzi Vernici S.r.l. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere, senza preavviso. E' vietata la copia, la divulgazione, riproduzione o diffusione a terzi, anche parziale, dei contenuti nella presente con qualsiasi mezzo ed in qualsiasi forma senza l'autorizzazione scritta di Barozzi Vernici S.r.l..

