

LAVAGNA LIQUIDA

DESCRIZIONE

Prodotto verniciante all'acqua che permette di trasformare qualsiasi superficie in una lavagna riscrivibile con gessetti colorati. E' utilizzabile su muro, legno, mdf, pvc, metallo, ecc.

Lavagna Liquida è il prodotto ideale per decorare ambienti didattici o ricreativi, locali pubblici (ristoranti, negozi, showroom etc.) e soprattutto le camerette dei bambini al fine di stimolare la loro creatività. I tratti di gesso sono facilmente cancellabili con un tradizionale cancellino per lavagne; per una pulizia completa si consiglia di lavare la superficie con una spugna umida. **Lavagna Liquida** è un prodotto atossico e inodore.

Caratteristica (prodotto non applicato)	Metodo di analisi	Risultato (range di tolleranza)
PESO SPECIFICO	ISO 2811:1974	1200 ± 150 g/l
VISCOSITA' (misura del tempo di efflusso)	ISO 2431:1993 (DIN 8)	25'' – 45''
RESIDUO SECCO TEORICO		50% ± 10% in peso

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Se necessario, carteggiare preventivamente il supporto avendo cura di ottenere una superficie assolutamente liscia ed omogenea. Applicare una mano del fondo di preparazione più adatto in funzione del supporto da decorare (ns. primer all'acqua su metallo o fondo opaco all'acqua su altre superfici).

CICLO APPLICATIVO e MODO D'USO

Dopo opportuna preparazione del supporto, applicare 2/3 mani di **LAVAGNA LIQUIDA** a distanza di 3/4 ore l'una dall'altra. Attendere almeno 2/3 giorni dall'applicazione dell'ultima mano prima di scrivere col gesso sulla superficie trattata.

Applicazione: pennello, rullo a pelo raso.
Diluizione (con acqua) 5 + 10%
Temperatura di applicazione: 5° - 40°C
Pulizia degli attrezzi: acqua

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO APPLICATO

ESSICCAZIONE (a 20°C; umidità relativa 60%)	Fuori polvere	30+40	minuti
	Fuori tatto	2+3	ore
	Completa	24	ore
BRILLANTEZZA	ISO 2813:1978	2+5	gloss
RESA TEORICA (per mano)	---	6+8	mq/l
SOVRAPPLICAZIONE	---	3+4	ore

n.b. I valori di essiccazione e resa sono indicativi perché dipendono dallo spessore applicato.

AVVERTENZE

Il prodotto non necessita di cautele particolari durante la manipolazione. Evitare comunque il contatto con gli occhi. Conservare nella forma di fornitura, al riparo dal gelo e da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature. Per ulteriori informazioni consultare la relativa scheda di sicurezza.

Le suddette informazioni sono riferite alla formulazione attuale che la I.CO.RI.P. S.p.A. si riserva di variare senza preavviso sulla base dei risultati di prove industriali e di laboratorio. Quanto esposto nella presente scheda tecnica è frutto delle nostre migliori conoscenze, ma essendo determinante e fuori dal nostro diretto controllo il modo di operare, non possiamo dare alcuna garanzia né assumerci alcuna responsabilità.