



# HYDRO MEGA LUCIDO

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:** Smalto acrilico all'acqua lucido, adatto per qualsiasi supporto sia all'interno che all'esterno.

**COMPOSIZIONE:** Resine acriliche in emulsione acquosa, pigmenti inalterabili ad alta copertura, aragoniti sintetiche ed additivi speciali.

ASPETTO	LUCIDO
VISCOSITA'	TIXOTROPICA
SPESSORE	100 $\mu$
RESIDUO SECCO	53,00 $\pm$ 0,5% p/p
PESO SPECIFICO	1,07 $\pm$ 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

**RESISTENZA ALL'ABRASIONE UMIDA:** categoria 1 secondo normativa EN 13300.

**POTERE COPRENTE:** buon potere coprente classe 2 secondo EN 13300 per una resa di 6/7 m<sup>2</sup>/l.

**COLORE:** Tinte a richiesta.

**CONFEZIONI:** 14 litri.

**ESSICCAZIONE:**

Fuori polvere	1-2 ore
Secco al tatto	4-5 ore
Secco profondità	3-5 giorni

(dati riferiti a 20 °C e 65% di U.R.) i tempi di essiccazione delle idropitture dipendono strettamente dalle condizioni di umidità e di temperatura. Il film di pittura acquista tutte le sue proprietà dopo una settimana circa.

**SUPPORTO:** Su ogni tipo di manufatto edile come: calcestruzzo, intonaci di tutti i tipi, malta bastarda, prefabbricati, precompressi leggeri, carton-gesso, gesso, legno, masonite, faesite e strutture analoghe. Opere in ferro dovranno essere preventivamente trattate con prodotti inibitori di corrosione, mentre alluminio, leghe leggere e plastica necessitano un trattamento preliminare con prodotti specifici di ancoraggio. Per superfici nuove eliminare l'eventuale polvere, trattare con fondo fissativo a solvente, mentre per superfici vecchie togliere sudiciume ed unto, asportare vecchie pitture non aderenti, raschiare, spazzolare fino a trovare la parte sana del sottofondo. Procedere poi all'impregnazione con prodotti di ancoraggio, ed eventualmente stuccare e livellare con prodotti specifici. Assicurarsi sempre che le superfici siano perfettamente asciutte e prive di efflorescenze.

**APPLICAZIONE:** A pennello, rullo o airless (tipo a membrana) con ugello da 1,5 - 2 mm di diametro. Applicare sempre due mani, intervallate di almeno 2/4 ore l'una dall'altra, diluendo il meno possibile il prodotto. Eseguire l'applicazione in buone condizioni atmosferiche con temperature superiori a 5 - 8°C., in modo da ottenere una rapida essiccazione. Su ampie superfici si raccomanda di applicare prodotto della stessa partita e procedere sempre bagnato su bagnato onde evitare segni di ripresa. Per lo stoccaggio conservare il prodotto in contenitori ben chiusi e al riparo dal gelo.



SUPPORTI GIA' TINTEGGIATI CON IDROPITTURA LAVABILE	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI VECCHI
Togliere eventuali macchie e procedere direttamente alla pitturazione con smalto acrilico	Applicare una mano di fissativo acrilico all'acqua diluito 1:4 / 1:6 con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto	Su supporti vecchi, gesso e supporti sfarinanti applicare preventivamente una mano di fissativo acrilico diluito 1:4 / 1:6 con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto Stuccare eventuali buchi o imperfezioni del muro con apposito stucco

**IMPIEGO:** Si presenta sotto forma di pasta fluida tixotropica che dopo la polimerizzazione si trasforma in uno strato uniforme, elastico, resistente ai raggi UV, insensibile alla intemperie e all'inquinamento atmosferico. Realizzata con resine acriliche esclusive, è resistente in qualsiasi ambiente, la sua superficie è compatta, priva di porosità e perciò antipolvere. La sua elevata resistenza consente una perfetta lavabilità (oltre 50.000 cicli sistema GARDNER CLASSICO) con ottima resistenza all'acqua piovana ed alle intemperie. Particolari supporti dovranno essere preventivamente protetti. Non operare con temperature inferiori a 5°C. Non tossico in base ai decreti legge del 18.10.84 e del 28.01.92 del ministero della sanità.

Il prodotto in oggetto è idoneo a soddisfare quanto richiesto dal DL n.155 del 26.05.1997 e viene utilizzato in molti lavori rappresentando una sicura soluzione per la protezione di pareti di ambienti adibiti a deposito e/o lavorazione di prodotti alimentari, o locali e oggetti che possono venire frequentemente a contatto con le persone, come locali ospedalieri ed in tutti i casi dove sia necessario assicurare elevate caratteristiche di salubrità ed igiene.

**MAGAZZINAGGIO:** 12 mesi nei contenitori originali ben chiusi e stoccati in ambiente coperto, al riparo dalla luce diretta del sole ad una temperatura compresa fra i +5 °C e i + 35 °C. TEME IL GELO!

**NOTE ED AVVERTENZE GENERALI:** Per evitare difetti di filmazione, essendo prodotti a base di resina in emulsione acquosa, la temperatura di applicazione deve essere compresa tra i +5 °C e i +35 °C con umidità relativa non superiore al 60/70%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento.

A/b Pittura lucide per pareti e soffitti interni. BA. Valore limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questo prodotto (Cat. A/b): 150 g/l (2007); 100 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 80 g/l di COV.

---

Le informazioni di questa scheda sono esatte, ma sono senza nostra responsabilità e garanzia, se non sono sotto nostro controllo le condizioni di impiego.