



Lak Plaster®
PITTURE E VERNICI



21042 CARONNO PERTUSELLA (Va) ó Via Trieste 285 ó Tel. 029650607 ó Fax 029659754

www.lakplaster.it ó e-mail: info@lakplaster.it

SCHEDA TECNICA

IDROLAK TRASPARENTE

FINITURA ACRILICA ALL'ACQUA CEROSA SATINATA

Caratteristiche	IDROLAK TRASPARENTE DI FINITURA all'acqua è una vernice protettiva trasparente satinata ad uso professionale, a base di resine acriliche particolari. Idonea per la protezione definitiva di chalet, perlinature, infissi, porte, staccionate, sottotetti ed in genere per ogni rivestimento in legno interno ed esterno. Rispetto alle finiture tixotropiche risulta facile l'applicazione a pennello e rullo, nelle applicazioni a spruzzo è consigliabile fare strati più sottili.
Campo d' impiego	: Particolarmente studiata per applicazione su legno e manufatti dove è richiesta una morbidezza al tatto ed un effetto ceroso.
Effetto estetico	: Trasparente . satinato
Viscosità a 20° C	: 1500 - 2000
Peso specifico	: 1,030 . 1,070 kg/lit
Diluizione	: Con acqua, da 0 a 8%
Applicazione	: Rullo mohair , pennello piatto con fibre sintetiche per smalti all' acqua, apparecchiature per spruzzo. Pulire le attrezzature con acqua, immediatamente dopo l'uso
Essiccazione	: Asciutto al tatto, dopo 2 ore circa; freddo ed umidità elevata aumentano il tempo di essiccazione. Non applicare con temperatura inferiore a + 10° C e con l'umidità dell' aria superiore al 75%.
Legante	: Acrilico
Resa	: 7 - 8 metri quadrati con 1 litro (2 mani)
Stoccaggio	: Il prodotto deve essere stoccato nei suoi contenitori originali, al riparo dal gelo e ad una temperatura minima di + 5° C e max + 35 °C .Il prodotto ha una stabilità di 12 mesi .
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	: Valore limite UE per questo prodotto (Cat.A/a): 30 g/l (2010) : Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV