

HYDROLAK OPACO



Smalto opaco all'acqua non ingiallente, facilmente applicabile. E' dotato di ottima distensione, pennellabilità e grande capacità di adesione al supporto. Caratterizzato da ottima durezza superficiale e dilatazione, risulta piacevole al tatto. Utilizzabile su diversi tipi di supporti, è inalterabile alla luce.

Linvea non inserisce intenzionalmente formaldeide nel prodotto. Il quantitativo di formaldeide, eventualmente presente, risulterà sempre inferiore ai 10 mg/kg di prodotto; inferiore ai limiti di soglia di rilevazione strumentale e ben al di sotto dei limiti previsti dalla legge.

Colore	Bianco - Basi S.S.C.
Confezioni	Bianco e Basi S.S.C. 0,375-0,750-2,5-10 litri

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resine acriliche inodori, per applicazioni all'interno ed esterno.
Peso specifico	1,200 - 1,250 Kg/l .
Essiccazione a 20 °C e 65 - 75% di U.R.	Asciutto 2-4 ore.
Sovrapplicazione	Dopo 6-8 ore.
Resa	14 -16 mq/l per mano.
Spessore del film	75 micron bagnato -30 micron asciutto; nelle due mani.
Copertura	Ottima.
Riempimento	Buono.
Aspetto del film	Opaco 7-15 Gloss (Glossmetro 60°).

Resistenza agli agenti atmosferici	Buona.
Altre proprietà	<ul style="list-style-type: none"> - Non ingiallente. - Inodore. - Ottima elasticità. - Altamente lavabile. - Facilmente applicabile. - Antigraffio.
Conservazione	In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo.

Note

Per aumentare le resistenze chimico fisiche, si consiglia aggiungere l'ARH09 (reticolante polifunzionale).

Modo d'impiego

Impiego	Per la verniciatura di superfici in legno, ferro adeguatamente preparati. Particolarmente consigliabile per applicazioni interne per la sua caratteristica non ingiallente.
Applicazione	Pennello, rullo e spruzzo.
Diluizione	Pronto all'uso. Se necessario con acqua max 5% in volume.
Temperatura di applicazione	8 - 30 °C.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso

Sistemi di applicazione	<p>A) Ferro nuovo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lasciare arrugginire i ferri per favorire la rimozione della calamina. - Spazzolare e/o carteggiare per rimuovere la ruggine presente. - Applicare due mani di Hydrolak Antiruggine, non diluite. - Applicare due mani di Hydrolak Lucido, diluite secondo le indicazioni sopra riportate. <p>B) Ferro vecchio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Accurata spazzolatura e pulizia delle superfici per la totale eliminazione della ruggine e delle incoerenze presenti. - Applicare due mani di Hydrolak Antiruggine. - Applicare due mani di Hydrolak Opaco, diluite secondo le indicazioni sopra riportate. <p>C) Superfici in legno nuovo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Accurata carteggiatura. - Applicare una o due mani di Hydrolak Sottosmalto.
-------------------------	---

- Applicare due mani di Hydrolak Opaco, diluite secondo le indicazioni sopra riportate.

D) Superfici in legno già verniciate:

- Accurata carteggiatura per totale rimozione delle parti di finitura esistenti non ben aderenti, riducendo i dislivelli.
- Applicare una o due mani di Hydrolak Sottosmalto.
- Applicare due mani di Hydrolak Opaco, diluite secondo le indicazioni sopra riportate.

E) Alluminio e/o lamiera zincata nuovo:

- Carteggiare, sgrassare opportunamente le superfici con Diluente Nitro.
- Applicare una mano di Multiprimer plus o Primer epossidico all'acqua anticorrosivo.
- Applicare due mani di Hydrolak Opaco, diluite secondo le indicazioni sopra riportate.

F) Alluminio e/o lamiera zincata vecchia:

- Lavare la superficie con acqua e detersivo usando una spugna abrasiva e rimuovere eventuali vecchie mani di pittura non bene aderenti. Risciacquare bene e lasciare asciugare.
- Applicare due mani di Primer epossidico all'acqua anticorrosivo.
- Applicare due mani di Hydrolak Opaco, diluite secondo le indicazioni sopra riportate.

Note:

Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta dei raggi solari o su superfici esposte da lungo tempo al sole. Si sconsiglia l'applicazione su supporti contenenti forte percentuale di umidità. Non applicare in condizioni climatiche avverse. Applicare in ambienti con un buon ricambio d'aria. Attendere minimo 6 ore tra una mano e l'altra.

Voce di capitolato

Smalto opaco all'acqua a base di resine acriliche inodori, per applicazioni all'interno ed esterno (Tipo Hydrolak Opaco).

Essiccazione a 20 °C
e 65-75% U.R.

Asciutto: 2 - 4 ore.

Resa

14 - 16 mq/l per mano.

Spessore del film
nelle due mani

75 micron bagnato; 30 micron asciutto.

Aspetto del film

Opaco 7-15 Gloss (Glossmetro 60°).

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.
Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.