

SCHEMA TECNICA

HYDROLIFE LUCIDO

INTERNO ED
ESTERNOPRONTO
ALL'USORESA PER
MANO
6 m²/LRICOPERTURA
DOPO
12-18 ORE

DESCRIZIONE

Smalto acrilico lucido all'acqua per esterni ed interni, indicato per supporti murali, ferrosi e legno.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima copertura
- Facile applicazione ed ottima dilatazione
- Non ingiallente nel tempo
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

ASPETTO

Lucido (75-85 gloss a 60°)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,2 ± 0,05 kg/l (bianco lucido)
Residuo secco in peso (110°C)	54% ±2
Viscosità	70-100P (Spindle 5 – Speed 3)
Resa teorica	10 -12 m ² /l per strato in funzione delle condizioni del supporto

Tempi di essiccazione (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)	Secco al tatto in 2 ore. Ricopribile in 16 ore (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto - teme il gelo)	12 mesi

DILUIZIONE

Pronto all'uso

APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Legno: carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto. Prima di applicare il ciclo di protezione verificare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%.

Superfici ferrose: rimuovere la ruggine ed eventuali tracce di calamina mediante spazzolatura o altre operazioni meccaniche. Sgrassare le superfici per assicurare una corretta adesione al supporto. Se sono presenti vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto.

Supporti murali: Agire su superfici esenti da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di contaminazioni di muffe o alghe trattare le superfici con MURSAN PRO. Su superfici vecchie ove necessario, rasare con apposita malta. Intonaci e rappezzi non maturi possono causare scolorimento, aloni e comparsa di sali.

Metalli non ferrosi, pvc e vetro: Sgrassare le superfici per assicurare una corretta adesione al supporto. Se sono presenti vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto.

N.B. In caso di superfici già pitturate verificare la compatibilità e l'adesione con il sistema proposto.

FONDI O ANTIRUGGINI

Applicazione del fondo o dell'antiruggine, in funzione del tipo di supporto:

1 x HYDROFOND - fondo opaco inodore all'acqua per supporti in legno

1 x ACRYL-FIX AP - fissativo all'acqua acrilico ad alta penetrazione per supporti murali leggermente sfarinati

FINITURA

2 x HYDROLIFE LUCIDO

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a

5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85%.

SPECIFICHE CAPITOLATO

Smalto acrilico lucido all'acqua per esterni ed interni. Applicabile su supporti murali, ferrosi e legno. Con residuo secco in peso pari a circa 52% ± 2 , peso specifico di circa 1,25 ± 0,05 Kg/l (satinato/opaco) 1,2 ± 0,05 Kg/l (lucido) ed una resa teorica di 10-12 m2 /l per strato.

LE INFORMAZIONI FORNITE RIFLETTONO LE NOSTRE CONOSCENZE PIÙ ACCURATE IN MERITO ALLE CARATTERISTICHE E AGLI UTILIZZI DEL PRODOTTO. UNICOLOR S.R.L. NON DETIENE ALCUN POTERE SULLE CONDIZIONI E SULLA QUALITÀ DEL

SUBSTRATO, NE SULLE NUMEROSE VARIABILI CHE POSSONO INCIDERE SULL'IMPIEGO E SULL'APPLICAZIONE DEI PRODOTTI. PERTANTO, UNICOLOR S.R.L. DECLINA QUALSIASI RESPONSABILITÀ IN MERITO AI RISULTATI OTTENUTI. EVENTUALI TEST SPERIMENTALI SONO EFFETTUATI A RISCHIO DELL'UTILIZZATORE.