

DESCRIZIONE

Pittura ad alte prestazioni per esterni, grazie alla specifica resina a base di Hydro Pliolite®. Grazie alla speciale tecnologia Light & Easy e alle specifiche materie prime selezionate, Otalis Light risulta più leggero in latta e notevolmente più scorrevole nell'applicazione a rullo e pennello. Con lo speciale legante a base di Hydro Pliolite®, Otalis Light è applicabile direttamente sulle superfici murali senza l'utilizzo di primer, è dotato di un rapido fuori pioggia ed è applicabile a basse temperature.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Speciale tecnologia Light & Easy per un peso più leggero in latta e un'ottima scorrevolezza sotto l'azione del rullo e del pennello
- Applicabile anche a basse temperature (non inferiori a 2°C)
- Ottima adesione al supporto grazie alla specifica resina a base di Hydro Pliolite. Applicabile senza l'uso preventivo del primer.
- Rapido fuori pioggia
- Elevata resistenza dei colori in esterno.
- Elevata resistenza alla proliferazione di muffe e alghe
- 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
- **Codifica prodotto EN 1062: G3-E3-S1-V2-W2-A0-C0**

COLORE

Bianco - altri colori riproducibili con il sistema SigmaTint Absolu

BRILLANTEZZA

Opaco classe G3 secondo EN 1062

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 0,99 Kg/l (bianco)
Contenuto solidi in volume	Circa 56%
Resa teorica	Circa 6 - 8 m ² /l per strato in funzione della diluizione e delle condizioni del supporto
Tempi d'essiccazione	Secco al tatto: dopo 1 ore Ricopribile: dopo 8-12 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	12 mesi (teme il gelo)
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	Non rilevante

ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso.	
APPLICAZIONE	Rullo, pennello	Airless
Diluente consigliato	Acqua	Acqua
Volume del diluente	0 - 5%	0 - 5%
Diametro dell'ugello	-	0,53 - 0,63 mm
Pressione all'ugello	-	120-140 atm
Solvente per la pulizia	Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso	

CICLI D'INTERVENTO**Preparazione del supporto**

Agire su intonaco maturo, pulito ed asciutto, esente da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di contaminazioni di muffe o alghe trattare le superfici con Sigma Fungisol. Su superfici vecchie ove necessario, rasare con apposita malta. Intonaci e rappezzi non maturi possono causare scolorimento, aloni e comparsa di sali.

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

Finitura

2 x Otalis Light

N.B. Per superfici particolarmente sfarinanti e assorbenti è necessario applicare preventivamente un primer a solvente scegliendo fra i seguenti: Sigma Unigrund S fondo incolore, Sigmaxfix Impression fondo pigmentato, Sigma Fix Syn fondo silossanico

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 2 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 90%.

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI**OTALIS LIGHT – Specifica prodotto**

Pittura ad alte prestazioni per esterni a base di resina a base di Hydro Pliolite®. Tecnologia Light & Easy per un peso leggero in latta e un'ottima scorrevolezza nelle applicazioni a rullo e pennello. Eccellente resistenza agli agenti atmosferici, elevata adesione alle superfici murali. Con contenuto solidi in volume pari a circa 56%, peso specifico di circa 0,99 Kg/l e resa teorica per strato di 6-8 m²/l.