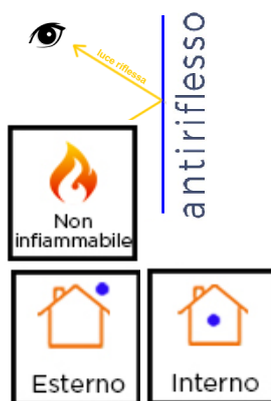


HYDRA

COD.HYO

Idropittura Superlavabile opaca idrorepellente, per interni ed esterni.

Pittura lavabile acrilica traspirante al vapore indicata per interno e per esterno, inodore, ininfiammabile, antimuffa. Ottime caratteristiche di idrorepellenza, adesione mantenimento del punto di bianco e facilità di lavaggio. E' un prodotto idoneo alla finitura di qualsiasi tipo di supporto murario. Particolarmente adatto per interni con grado di umidità relativa, per rafforzare il potere antimuffa ed antibatterico si consiglia aggiungere l'apposito "Additivo Antimuffa" Starlack. L'ottima copertura e la perfetta dilatazione rendono il prodotto adatto sia all'impiego professionale che al "fai da te".



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Composizione:

A base di resina acrilica in dispersione acquosa, pigmenti coprenti selezionati e, additivi bioattivi.

Principali proprietà:



- Di aspetto opaco
- Buona lavabilità
- Ottima copertura
- Esente da solventi o plastificanti
- Inodore
- Eccellente punto di bianco
- Buona idrorepellenza
- Buona permeabilità

CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità:	Brookfield ca. 5000 – 8000 cps a 23°C
Massa volumica (densità):	1,55 ± 0,05 kg/litri
pH	7 – 9
Contenuto solido:	38 ± 2% in volume; 55 ± 2% in peso
Essiccazione a 23°C / 65% U.R.:	Secco al tatto: 1 - 2 ore, in profondità 24 ore
Sovrapplicazione:	Dopo 3 ore
Colorazione:	Bianco e tinte tenue mazzetta Starlack
Confezioni:	0.750 - 4 - 14 l
Valore limite UE per il contenuto di COV	Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV
Cat. BA/a: 30 g/l (2010)	Opaco ≤ 10 G.U. 85°; 2,9 G.U. 85°
Brillantezza:	> 50 ≤ 100 µm
Spessore del film secco:	Fine < 100 µm
Granulometria:	
Potere coprente:	Classe 1 ≥ 99% con resa 8 m²/l
Abrasiona a umido:	Classe 2 ≥ 5 µm < 20 µm dopo 200 cicli

MODO DI IMPIEGO

Attrezzi per l'uso	A rullo, a pennello, a spruzzo (airless). Applicazione ad airless: ugello 0,38 – 0,53 mm (0,015–0,021 pollici); pressione 160 – 180 bar.
Diluizione	30% in volume con acqua per l'applicazione a rullo; 30-40% in volume con acqua per l'applicazione a pennello; 10 – 20% in volume con acqua per l'applicazione airless. N.B. Colori scuri, intensi e brillanti devono essere applicati esclusivamente a rullo (a pennello per le profilature) diluiti al massimo al 10% in volume con acqua. Al fine di ottenere finiture più uniformi, in particolare quando si applicano colori intensi e/o brillanti, dopo aver distribuito in modo uniforme la pittura, orientare le rullate sfumando verso l'alto.
Resa	12 m ² /l per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.
Condizioni ambientali per l'applicazione	Temperatura: 5 - 30°C; Umidità relativa: <80% L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.
Pulizia attrezzi	Con acqua subito dopo l'utilizzo.
Conservazione	1 anno in confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.
Compatibilità	Si sconsiglia la miscelazione con altri prodotti. Eventuali miscele alterano le caratteristiche tecniche e le qualità del prodotto.
Avvertenze	HYDRA va applicata su supporti perfettamente asciutti, stagionati e compatti. I colori intensi e brillanti sono sensibili e possono evidenziare sbiancamenti, se sottoposti a sollecitazioni superficiali come sfregamenti. Per la pulizia delle superfici tinteggiate si consiglia l'impiego di spugne morbide e di acqua. Evitare l'uso di stracci o panni abrasivi e detersivi contenenti alcool o solventi di qualunque tipo. Operazioni quali carteggiatura, sabbiatura, rimozione con fiamma, ecc., dei vecchi strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti ben ventilati e indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale. Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza. TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. EUH 208 – Può provocare una reazione allergica. EUH 210 – Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta

SISTEMI DI APPLICAZIONE

Preparazione

Intonaci nuovi con finitura civile e gesso compatti:

- Attendere la stagionatura min 4 settimane; spazzolare per rimuovere le incoerenze; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Intonaci e rasature a gesso irregolari mai tinteggiati:

- Uniformare le superfici rasandole con rasanti idonei, attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Cartongesso nuovo:

- Stuccare eventuali buchi e irregolarità; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Vecchie pitture lavabili ben ancorate:

- Stuccare eventuali buchi e irregolarità; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; isolare le stuccature con ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Vecchie pitture traspiranti ben ancorate:

- Stuccare eventuali buchi e irregolarità; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; isolare le stuccature con ISOLANTE ERRE diluito al 400% con acqua

Vecchie pitture a tempera:

- Rimozione delle pitture a tempera tramite raschiatura dopo averle preventivamente inumidite; uniformare le superfici rasandole con STUCCO IDONEO, attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Finitura

- Applicare due mani di HYDRA con un intervallo di almeno 2 – 3 ore tra una mano e l'altra. Per tinte particolarmente brillanti, per l'ottenimento di una copertura uniforme, si raccomanda, dove possibile, di utilizzare un fondo in tinta. Nei restanti casi può essere necessaria l'applicazione di un'ulteriore mano di finitura.

Note Tutte le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità dei casi; pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati in questa scheda, Vi invitiamo a contattare il ns. Servizio di Assistenza Tecnica.

VOCI DI CAPITOLATO

Pittura di buona qualità lavabile, acrilica, traspirante al vapore, indicata per interno e per esterno, inodore, ininfiammabile, idrorepellente e con proprietà antimuffa, tipo (SUPERLAVABILE HYDRA By Starlack), previo due mani di fondo con ISOLANTE ERRE acrilico Starlack.

**NOTE ED
AVVERTENZE GENERALI**

- Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo (temperatura ambiente non inferiore a 5°C).
- Per evitare difetti di filmazione, non applicare in presenza di condensa, sotto l'azione diretta del sole e del vento e a temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 30°C o con umidità relativa superiore al 75%.
- Basse temperature e alte percentuali di umidità possono alterare i tempi di essiccazione.
- Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
- In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che gli stessi siano asciutti e ben stagionati (minimo quattro settimane).
- In presenza di muffe o funghi eliminare gli inquinanti con RISANANTE e ISOLANTE del ciclo RAY SAN by Starlack.
- Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di pareti ammalorate o già pitturate.
- Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.
- Per evitare differenze cromatiche, si consiglia di utilizzare lo stesso lotto di fabbricazione per la medesima parete e di terminare sempre l'applicazione su spigoli, marcapiani o in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili.
- Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti.
- Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
- Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione da eventuali piogge e dai raggi solari.
- In caso di piogge nei primi 5-10 giorni dall'applicazione, si potrebbero evidenziare zone con colature traslucide: tale fenomeno è destinato a scomparire nel tempo.
- Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
- Le rese sono calcolate su supporti adeguatamente preparati e mediamente assorbenti; si consiglia di determinare la resa effettiva con una prova pratica sul supporto specifico.
- Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Non utilizzare acqua corrente per l'operazione di pulizia.
- I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

RESPONSABILITA'

Le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della nostra esperienza e conoscenze tecnico/scientifiche, tuttavia non assumiamo alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con l'impiego dei nostri prodotti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni nostro controllo. L'acquirente è tenuto a verificare la corrispondenza dei prodotti ricevuti con quelli ordinati e, se sono idonei all'uso specifico con una prova pratica preventiva prima della messa in opera definitiva. La messa in opera rappresenta l'accettazione incondizionata del materiale ricevuto per la quantità, qualità e colorazione.

- * I marchi "Starlack Paints e Starlack Italiana" compresi i nomi dei prodotti ad essi collegati sono di proprietà del ColorificioTuscania.



**Colorificio Tuscania/Starlack - Strada comunale Cervone. 81030Orta di Atella. CE - IT
Tel +39 0818919554- WhatsApp +39 3485111642 - info@starlack.it -www.starlack.it**