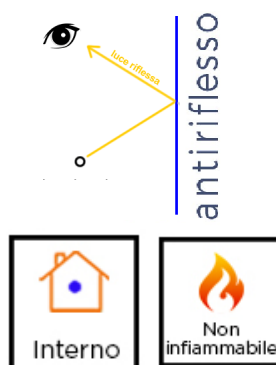


# Star Casa

COD.STA

## LAVABILE TRASPIRANTE PER INTERNI DAL BIANCO STELLARE

Idropittura lavabile traspirante opaca per interni. Smacchiabile, non ingiallente, non filmogena e non sfogliante. Morbida al tatto, con punto di bianco eccezionalmente luminoso e, ottima copertura. Consente un buon scambio di umidità tra muro e ambiente. Aggiungendo l'additivo antimuffa 641, previene ottimamente l'insorgere della muffa e batteri.



### CARATTERISTICHE PRODOTTO

#### Composizione:

Prodotto all'acqua per impieghi all'interno a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, pigmenti e cariche coprenti.

#### Principali proprietà



- Ottima copertura e punto di bianco
- Buona traspirabilità
- Facile applicazione
- Buona resa
- Esente da solventi, a basso impatto ambientale

### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Viscosità:</b>	Brookfield 4.000 – 6.000 cps
<b>Massa volumica (densità):</b>	1,58 ± 0,05 kg/dm <sup>3</sup>
<b>pH:</b>	8,2 ± 0,5
<b>Contenuto solido:</b>	38 ± 3% in volume; 57 ± 3% in peso
<b>Essiccazione a 23°C / 65% U.R.:</b>	Secco al tatto: 1-2 ore
<b>Sovrapplicazione: Colorazione:</b>	Dopo 4-5 ore
<b>Confezioni:</b>	Disponibile: Bianco 4 - 13 litri
<b>Valore limite UE per il contenuto COV Cat. BA/a: 30 g/l (2010).</b>	Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.
<b>Brillantezza:</b>	Opaco ≤ 10 G.U. 85°
<b>Spessore del film secco:</b>	> 50 µm < 100 µm
<b>Granulometria:</b>	Fine < 100 µm
<b>Permeabilità al vapore</b>	Media 0,14 ≤ Sd ≤ 1,4 m 15 < V ≤ 150 g/(m <sup>2</sup> * d)
<b>Potere coprente:</b>	Classe 2 ≥ 98 < 99,5% con resa 8 m <sup>2</sup> /l
<b>Abrasione a umido:</b>	Classe 3 ≥ 20 µm < 70 µm dopo 200 cicli

## MODO D'IMPIEGO

Condizioni ambientali per l'applicazione	<p>Temperatura: 5 - 30°C; Umidità relativa: &lt; 80%</p> <p>L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni ambientali non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.</p>
Metodi e strumenti	A pennello per profilare, rullo e spruzzo
Diluizione	25 - 30% in volume con acqua
Resa	<p>13-14 m<sup>2</sup>/l per mano.</p> <p>La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.</p>
Pulizia attrezzi	Con acqua subito dopo l'utilizzo.
Conservazione	In confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.
Miscelazione	Con nessun altro prodotto. Eventuali miscelazioni alterano le caratteristiche tecniche e le qualità del prodotto.
Avvertenze	<p>STARCASA va applicato su supporti perfettamente asciutti, stagionati e compatti.</p> <p>Per la pulizia delle superfici tinteggiate si consiglia l'impiego di spugne morbide. Evitare l'uso di stracci o panni abrasivi e detergenti contenenti alcool o solventi di qualunque tipo.</p> <p>Operazioni quali carteggiatura, sabbiatura, rimozione con fiamma, ecc., dei vecchi strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti arieggiati indossando idonee protezioni.</p> <p>Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.</p> <p>Per alcune tipologie di lastre da cartongesso, con caratteristiche e composizioni specifiche, ad esempio lastre anti-umidità, ignifughe, ad alta densità, etc. si raccomanda di eseguire una campionatura preventiva del ciclo per verificare l'adesione al supporto.</p> <p>Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p><b>EUH 208</b> – Può provocare una reazione allergica.</p> <p><b>EUH 210</b> – Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.</p>

## VOCI DI CAPITOLATO

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi	<p>Idropittura lavabile traspirante opaca per interni. Smacchiabile, non ingiallente, non filmogena e non sfogliante. Morbida al tatto, con punto di bianco eccezionalmente luminoso e, ottima copertura (Tipo STAR CASA By Starlack)</p>
--	---

## SISTEMI DI APPLICAZIONE

Preparazione

**Intonaci nuovi con finitura al civile e gesso compatti:**

Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze.

**Intonaci nuovi con finitura al civile e gesso compatti ma molto assorbenti:**

Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; applicare una o più mani di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.

**Intonaci e rasature a gesso irregolari mai tinteggiati:**

Uniformare le superfici rasandole con STUCCODEX, attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare una o più mani di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.

**Cartongesso nuovo:**

Stuccare eventuali buchi e irregolarità con STUCCODEX; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare una o più mani di ISOLANTE ERRE

**Vecchie pitture traspirabili ben ancorate:**

Stuccare eventuali buchi e irregolarità STUCCODEX; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco. Ritoccare le superfici stuccate con ISOLANTE ERRE diluito al 200% in volume con acqua.

**Vecchie pitture a tempera**

Stuccare eventuali buchi e irregolarità con STUCCODEX; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco. Ritoccare le superfici stuccate con ISOLANTE ERRE diluito al 200% in volume con acqua.

Finitura

Applicare una mano di STARCASA opportunamente diluito, nel caso di supporti con colori contrastanti applicare dopo 4 – 6 ore, una seconda mano di STAR CASA.

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 nostro servizio di Assistenza Tecnica. Inoltre, per la corretta preparazione dei supporti e l'applicazione dei prodotti valgono le regole della posa a regola d'arte, così come riportato nel Manuale Tecnico di Assovernici.

## 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 definitiva, rappresenta l'accettazione incondizionata del materiale ricevuto per la sua qualità, quantità e colore.**

\* I marchi "Starlack Paints e Starlack Italiana" compresi i nomi dei prodotti ad essi collegati, sono marchi registrati e, di proprietà del ColorificioTuscania che ne possiede tutti i diritti.



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