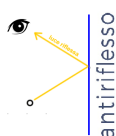


# BIANCO MATTO

COD.BMO

**Lavabile traspirante extra opaco, con buona copertura e resa.**

Pittura lavabile adatta per interni, tollerante di una superficie non perfettamente preparata, molto permeabile al vapore con ottima copertura – buon tono di bianco e opacità. Ricopribile dopo un ora: abbassa drasticamente i tempi morti tra gli strati del ciclo applicativo. Ottima per cartongesso.



## CARATTERISTICHE PRODOTTO

**Composizione:**

A base di resina acrilica e cariche selezionate.

**Principali proprietà**



- Di aspetto opaco
- Non filmogeno
- Non sfoglia
- Buona copertura
- Elevata traspirabilità

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Viscosità:**

Brookfield 4000 - 6000 cps a 20° C

**Massa volumica (densità):**

1,60 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup>

**pH:**

7 - 9

**Contenuto solido:**

45 ± 2% in volume; 69 ± 2% in peso

**Essiccazione a 23°C / 65% U.R.:**

Secco al tatto: 1 - 2 ore

**Sovrapplicazione:**

Dopo 3 - 4 ore

**Colorazione:**

Bianco e tinte tenue

**Confezioni:**

4 - 14 l

**Valore limite COV**

Cat. BA/a: 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 28 g/l di COV

**Valori fisici**

<b>Brillantezza:</b>	Opaco	≤ 10 G.U. 85°
<b>Spessore del film secco:</b>		90 μm
<b>Granulometria:</b>	Fine	≤ 100 μm
<b>Permeabilità al vapore:</b>	Alta	Sd < 0,018 m V > 150 g/(m <sup>2</sup> ·d)
<b>Potere coprente:</b>	Classe 1	≥ 99,5% con resa 6 m <sup>2</sup> /l
<b>Abrasione a umido:</b>	Classe 3	≥ 20 μm < 70 μm dopo 200 cicli

Condizioni ambientali per l'applicazione

Temperatura: 5 - 30°C; Umidità relativa: <80% L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni ambientali non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Metodi e strumenti

A rullo, a pennello e a spruzzo airless.  
Applicazione ad airless: Ugello 0,46 – 0,53 mm  
Pressione: 160 – 180 bar..

Diluizione

30% in volume con acqua.

Resa

12 - 14 m<sup>2</sup>/l per mano.  
La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.

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.

Miscelazione

Additivo antimuffa 6041 By Starlack.

Avvertenze

BIANCO MATTO va applicato su supporti perfettamente asciutti e stagionati. 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. Per alcune tipologie di lastre di 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.

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 totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; dare una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.

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

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

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

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

#### **Cartongesso nuovo:**

Stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco. Nel caso il supporto presentasse macchie di colore differente, applicare a pennello una prima mano di ANKORSTAR LISCIO diluito all'80% in volume con acqua.

#### **Vecchie pitture traspiranti ben ancorate:**

Stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO; 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 a tempera**

Rimuovere eventuali parti in fase di distacco tramite raschiatura dopo averle preventivamente inumidite; stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO; 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.

### Finitura

Applicare due mani di BIANCO MATTO con un intervallo di almeno 3 - 4 ore tra una mano e l'altra

### 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. Inoltre, per la corretta preparazione dei supporti e l'applicazione dei prodotti valgono le regole della posa a regola d'arte.

## VOCI DI CAPITOLATO

### Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi

Pittura lavabile adatta per interni, tollerante di una superficie non perfettamente preparata, molto permeabile al vapore con ottima copertura – buon tono di bianco e opacità. Rapida essiccazione; Ottima per cartongesso. (Tipo BIANCO MATTO By 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 o in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili.
- Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti.
- 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.

**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 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