



Bialika



Pittura per interni, traspirante e ad alto potere coprente

- Indicata per l'applicazione a spruzzo
- Facile applicabilità
- Eccellente rapporto qualità/prezzo

DESCRIZIONE

Pittura per interni, ai copolimeri vinilversatici, traspirante e ad elevata copertura. Facile da applicare, **Bialika** consente finiture opache ed uniformi. Grazie alla sua alta traspirabilità, risulta adatta alla tinteggiatura di ambienti interni soggetti a condense. Il prodotto vanta un alto potere coprente. Particolarmente indicato per l'applicazione a spruzzo e per la finitura di grandi superfici, quali capannoni industriali.

CAMPI D'IMPIEGO

Bialika è indicato per la decorazione di superfici interne. È controindicato utilizzare il prodotto su supporti freschi, si consiglia di attendere un tempo di maturazione generalmente di quattro settimane. Supporti in:

- cemento
- calcestruzzo
- cartongesso
- gesso
- superfici già verniciate, previa accurata pulizia del supporto.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

La superficie da pitturare deve essere ben asciutta, esente da sporco, da polvere e da eventuali tracce di oli e grassi, senza umidità e sali. I supporti critici vanno prima sottoposti ad un'apposita verifica d'idoneità. In presenza di superfici già verniciate, è necessario rimuovere eventuali distacchi e sfarinamenti mediante spazzolatura, quindi applicare sul supporto uno strato di **AcrilPrimer** (in alternativa **AcrilPrimer Plus** o **Isolante LG Interior**) e ad asciugatura completa due mani di **Bialika**.

Su superfici nuove, si consiglia comunque di applicare una mano di primer per garantire una resa ottimale della finitura.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Granulometria e Resa*:

-
3 - 4 m²/L in due mani

Diluizione:

20% / 25% di acqua

Tempo di essiccazione al tatto:

2-3 ore ca. a +20 °C e 70% di U.R.

Temperatura di applicazione:

tra +5 °C e +30 °C e 70% di U.R.

Conservazione:

12 mesi ca., se conservato nella confezione originale ed integra, ad una temperatura compresa tra +5 °C e +30 °C

Confezione:

Secchio in polipropilene da 13 L - 4 L

DATI TECNICI

Legante:

Copolimeri vinilversatici in dispersione acquosa

Peso specifico:

1,70 kg/L

Contenuto di solidi % in peso:

65 ca.

PH:

8,5

Viscosità Brookfield:

20.000 cps a 20 °C

Brillantezza:

< 5 a 85° "molto opaco"

Temperatura minima di filmazione:

+ 4 °C

Finezza:

< 100 micron

Valore limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per

pittura per pareti interne (Cat A/a), 30 g/L (2010):

< 30g/L di COV

AVVERTENZE

- Si consiglia di non applicare su supporti gelati o in disgelo.
- In caso di superfici con evidenti sfarinamenti, distacchi o vecchie pitture è indicato procedere ad un'accurata pulizia del supporto.
- In caso di supporti critici è bene sottoporli preventivamente ad una verifica di idoneità.
- La temperatura effettiva ed il tasso di umidità dell'aria possono accelerare o rallentare il processo di essiccazione.
- Eventuali reclami relativi alla tonalità di colore non saranno accettati dopo l'applicazione.
- Per evitare differenze di colore, le superfici ampie vanno realizzate solo con prodotti provenienti da un'unica partita.
- Tutti gli ordini successivi vanno indicati come "continuazione" specificando la data della prima ordinazione.
- Verificare sempre il materiale prima dell'applicazione, per accertarsi che la tonalità di colore corrisponda a quella richiesta.
- Non è possibile garantire un'asciugatura senza differenze di colore (macchie) date:
 - le condizioni del sottofondo (come struttura, potere assorbente, ecc.)
 - l'impiego di materie prime naturali.
- Dopo l'uso del prodotto, lavare gli attrezzi con acqua.

PRODOTTI CORRELATI

Si consiglia, al fine di garantire una posa ottimale dell'idropittura **Bialika**, di pretrattare il supporto con uno dei prodotti di seguito indicati:

- **AcrilPrimer**
- **AcrilPrimer Plus**
- **Isolante LG Interior**

SICUREZZA

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Idropittura per interni a base di copolimeri vinilversatici in dispersione acquosa.

Bialika della **licata**, è di impiego universale, facile da applicare, con elevato potere coprente, consente finiture opache ed uniformi, mantenendo una buona traspirabilità. Il consumo è di circa 3 - 4 m²/L in due mani (diluizione con circa 20-25% d'acqua) su una superficie preventivamente trattata con **AcrilPrimer**, **AcrilPrimer Plus** o **Isolante LG Interior**.

NOTE

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni.

Le indicazioni e prescrizioni sopra indicate, sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche, che in ogni caso sono da ritenersi puramente indicative, in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Pertanto, l'acquirente deve comunque verificare l'idoneità del prodotto al caso specifico, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La nostra rete tecnico-commerciale garantisce una rapida consulenza ed è a vostra disposizione per chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei prodotti **licata**.

Rif. Scheda: 110/16

Aspetto/colore

Liquido/Bianco

e nei colori della mazzetta

Pastello

Uso



Interno

Applicazione



Pennello



Rullo



Airless