



BIANCOLUCE

Idropittura silossanica opaca per interni, lavabile e con additivo antimuffa. A base acqua e priva di solventi, amplifica la luminosità degli ambienti e previene la formazione di muffa sul film di pittura.



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Composizione	A base di resine sintetiche in emulsione acquosa, pigmenti e cariche selezionate
Principali proprietà	Antimuffa Ottima copertura Ottimo punto di bianco Buona smacchiabilità e facilità di pulizia delle superfici Esente da solventi Riflette efficacemente sia la luce naturale che quella artificiale, amplificando la luminosità della stanza, donando una sensazione di spazio aperto e arioso

CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica (densità)	1,50 ± 0,05 kg/dm ³
Parametri fisici secondo EN 13300	
Abrasioni ad umido	Classe 2, ≥ 5 < 20 µm dopo 200 cicli
Potere coprente	Classe 2, 7 m ² /l (resa teorica)
Granulometria	S1 Fine < 100 µm
Emissioni	Esente da solventi
Aspetto	G3 Opaco ≤ 10 G.U. 85°; ≈ 1,5 G.U. 85°

MODO DI IMPIEGO

Applicazione	a rullo e a pennello
Diluizione	al 20% in volume con acqua, pari a 3L per la confezione da 14 L.
Condizioni di applicazione	l'applicazione e l'essiccazione devono avvenire in condizioni di temperatura comprese tra +5°C e +30°C e con umidità relativa inferiore all'85%
Resa	Circa 200 m ² con la latta da 14L, per 1 mano di applicazione. La resa può variare in funzione delle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti e del sistema di applicazione

SISTEMI DI APPLICAZIONE

Il sistema di applicazione e la preparazione dei supporti devono essere valutati e scelti in funzione dello stato attuale e delle condizioni alle quali il supporto stesso sarà esposto.

Supporti

I supporti devono essere sani, puliti, asciutti e privi di efflorescenze saline, muffe, alghe o funghi.

Non dovranno essere sfarinanti o presentare parti in distacco.

Preparazione dei supporti

Pulire i supporti e consolidare quelli sfarinanti. Riparare i difetti superficiali con l'applicazione di adeguati prodotti della linea Polyfilla. Non applicare il prodotto su intonaci nuovi per almeno 4 settimane. In caso di superfici rappezzate per le quali è necessario uniformare la trama superficiale, applicare una mano di un adeguato prodotto uniformante seguendo le indicazioni riportate nella rispettiva Scheda Tecnica.

Superfici nuove e assorbenti

Applicare a pennello, come mano di preparazione, una mano di Biancoluce diluito al 50% in volume con acqua.

Applicare due mani di Biancoluce a diluito al 20% in volume con acqua (pari a 3L di acqua).

Superfici già tinteggiate con finiture lavabili o traspiranti in buono stato Applicare due mani di Biancoluce diluito al 20% in volume con acqua.

ARTICOLI

Confezioni

14L

Disponibilità colori

Bianco

NOTE

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA:

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

Akzo Nobel Coatings SpA Decorative Paints

Via Pietro Nenni, 14

28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)

T +39 0331 916611

servizio.clienti@akzonobel.com

