



Idropittura lavabile opaca, certificata, esente da solventi.

Muri e soffitti in interno (intonaco, rasature con stucchi, gesso, cartongesso, ecc.).

PROPRIETA'

- Lavabile per interni (Classe 2 abrasione ad umido – EN 13300)
- Buon potere coprente (Classe 2 copertura - EN 13300)
- Fine, indicata per superfici lisce (rasature con stucchi, cartongesso,...)
- Aspetto opaco profondo, con ampia gamma colori.
- Conforme ai requisiti previsti dalle certificazioni **Leed v4.1, Breeam, Well, CAM Edilizia** (D.M. 23 giugno 2022, n° 256)

CARATTERISTICHE

Composizione: a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, pigmenti e cariche selezionate.

Densità: ca. 1,37 ± 0,05 kg/l

Parametri fisici secondo EN 13300:

- | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|
| ▪ Abrasione ad umido | classe 2 | (≥ 5 µm < 20 µm a 200 cicli) |
| ▪ Potere coprente | classe 2 (con una resa di circa 6 m ² /l) | (≥ 98 e < 99,5%) |
| ▪ Granulometria | S ₁ fine | (< 100 µm) |
| ▪ Aspetto | G ₃ opaco | (< 10 GU/85°) (ca. 2 GU) |

Valore limite UE per il contenuto COV: Cat. A/a: 30 g/l 2010.

Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l di COV.

Colori: Bianco e tinte disponibili su macchina colorimetrica.

Confezioni: Bianco/Base DU1 – Base DU3: 1, 5 e 12,5 l.

Conservazione: conservare il prodotto nelle confezioni originali, ben chiuse e in ambiente asciutto, fresco e al riparo dal gelo.

MESSA IN OPERA

Applicazione: a rullo, a pennello (solo per profilare) e a spruzzo (anche airless: pressione: circa 160 - 180 bar - ugello: a partire da 0,015 inch - filtro 60 mesh - angolo 40° - 80°).

Diluizione: dal 10 al 15% in volume con acqua.

Condizioni d'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%

Consumo teorico: 160 – 180 ml/m² per mano.

Resa pratica: 12 - 14 m²/l per mano. La resa può variare in funzione delle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti e del sistema di applicazione adottato.

Essiccazione (a 23°C e 50% di UR):

- Sovraverniciabile: dopo circa 6 ore.
- Essiccazione definitiva: dopo circa 2 o 3 giorni.

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.

Per la pulizia delle superfici contaminate da microrganismi utilizzare Fungimos^{BP}.

- **Preparazione dei supporti:** pulire i supporti e consolidare quelli sfarinanti. Riparare i difetti superficiali con l'applicazione di adeguati prodotti della linea Polyfilla Pro. Non applicare il prodotto

PROFI COLOR MATT

su intonaci nuovi per almeno 4 settimane. In caso di superfici rappezzate per le quali è necessario uniformare la trama superficiale, è possibile applicare una mano di Fassaden Putzfüller seguendo le indicazioni riportate nella rispettiva Scheda Tecnica.

Superfici nuove:

- Applicare una mano preliminare di Putzgrund diluito con acqua al 400% in volume (rapporto 1:4) o di Classic Grund diluito al 20% max in volume con acqua, eventualmente nella tinta più simile alla finitura oppure Zenit Universal Isogrund bianco, diluito al 10% max in volume con acqua.
- A finire applicare due mani di Profi Color Matt diluite dal 10 al 15% in volume con acqua.

Superfici già tinteggiate con finiture lavabili o traspiranti di buona qualità:

- Applicare due mani di Profi Color Matt diluite dal 10 al 15% in volume con acqua.

Superfici sfarinanti o con rappezzi:

- Applicare una mano preliminare di isolante a solvente Multigrund SB, eventualmente nella tinta più simile alla finitura.
- Quindi applicare due mani di Profi Color Matt diluite dal 10 al 15% in volume con acqua.

Superfici già tinteggiate con tempere

- Totale rimozione delle pitture a tempera tramite raschiatura dopo averle preventivamente inumidite.
- Se necessario, applicare una mano preliminare di Putzgrund diluito con acqua al 400% in volume (rapporto 1:4) o di Classic Grund diluito al 20% max in volume con acqua, eventualmente nella tinta più simile alla finitura oppure Zenit Universal Isogrund bianco, diluito al 10% max in volume con acqua.
- Quindi applicare due mani di Profi Color Matt diluite dal 10 al 15% in volume con acqua.

Superfici cartongesso nuove o superfici già tinteggiate con pitture lavabili in buono stato:

- Nel caso in cui le superfici in cartongesso siano rasate/ stuccate con stucchi polimerici di buona qualità è possibile applicare direttamente due mani di PROFIL COLOR MATT Bianco diluite dal 10% al 15% in volume con acqua.

N.B. si raccomanda di eseguire una campionatura preventiva al fine di verificare la perfetta adesione al supporto.

Nel caso le superfici si presentino trattate con finiture lavabili di buona qualità perfettamente ancorate, è possibile applicare direttamente due mani di PROFIL COLOR MATT Bianco diluite dal 10% al 15% in volume con acqua.

SISTEMA PER TINTE BRILLANTI:

Per tinte particolarmente brillanti per evitare problemi di copertura non uniforme, si consiglia di adottare il seguente ciclo applicativo su ogni tipo di supporto:

- Applicare una mano preliminare di isolante all'acqua pigmentato Classic Grund diluito al massimo al 20% in volume con acqua, nella tinta più simile alla finitura.
- Applicare quindi due mani a rullo di Profi Color Matt diluito al 10% max in volume con acqua.

Raccomandazioni:

- Nel caso d'impiego di colori molto intensi o brillanti, si consiglia di applicare una vernice trasparente con lo stesso grado di brillantezza, come mano di protezione.

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.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Herbol è un marchio di:

AKZO NOBEL COATINGS S.p.A.

UFFICIO COMMERCIALE e

SEDE AMMINISTRATIVA:

Via Pietro Nenni, 14

28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)

Tel. 0331 916611



www.herbol.it

servizio.clienti@akzonobel.com

PROFI COLOR MATT

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.