

PROFI Experience

DA PROFESSIONISTI PER PROFESSIONISTI

(38741010500...)

PROFI *white*

Idropittura traspirante opaca per interno di ottima qualità.
Di facile applicazione e buona copertura. Ideale per supporti minerali in genere e cartongesso. Indicata per uso interno.
Tinteggiabile con Sistema Tintometrico PREMIUM e EVOLUTION a 1 base.



DESCRIZIONE PRODOTTO

CAMPO D'APPLICAZIONE	Idropittura traspirante per interno dotata di ottima distensione e buon aspetto estetico. Opaca e di buona copertura, risulta la soluzione ideale per il trattamento di supporti minerali e cartongesso. Consente un'ottima ripresa sulle mani intermedie mascherando perfettamente le imperfezioni dell'intonaco ed evita i fenomeni di lumaca tura. Tinteggiabile con sistemi tintometrici Casati a una base.
PROPRIETA'	Esente da solventi. Aspetto opaco (UNI EN ISO 2813:2002). Buona traspirabilità. Buona copertura. Bassa presa di sporco. Facile applicazione e ottima distensione. Ottima adesione su qualsiasi superficie minerale pulita ed asciutta.
COLORE	Colorabile con Sistemi Tintometrici EVOLUTION e PREMIUM a 1 base. Per un'applicazione uniforme della tinta si raccomanda di applicare confezioni con lo stesso numero di lotto.
PESO SPECIFICO	1,66 ± 0,05 Kg/l nella base BIANCA. 1,72 ± 0,05 Kg/l nella base 2.
LEGANTE	Copolimeri vinilici emulsionati in acqua.
SOSTANZE CONTENUTE	Copolimeri vinilici in emulsione, pigmenti, cariche coprenti e biossido di titanio.
DATI TECNICI	Viscosità Brookfield: 15000 – 18000 cP. Residuo Secco: 65 ± 2%. Punto di bianco: 91 circa. Grado di brillantezza: Opaco (UNI EN ISO 2813:2002). Riflettanza: < 10 con angolo di incidenza di 85° (UNI EN ISO 2813:2002). Granulometria: Classe Fine (EN 21524, ISO 787-7). Dimensione particelle: ≤ 100 µm (EN 21524, ISO 787-7). Potere coprente: Classe 3 - Opacità con resa di 10 m ² /l: 97,94 ± 1,37%. (ISO 6504-3:2207- Metodo B).

FONDI E PRETRATTAMENTO DEI FONDI

REQUISITI GENERALI	<p>È di fondamentale importanza un'attenta valutazione del supporto da trattare da parte dell'operatore che esegue il lavoro di verniciatura. Si raccomanda, per la buona riuscita del lavoro, di applicare PROFI <i>white</i> su supporti sicuramente stabilizzati e opportunamente preparati. Se si tratta di un ripristino di opere murarie precedentemente verniciate, assicurarsi che gli strati sottostanti di vecchie pitture siano fortemente ancorati al fine di poter sopportare l'applicazione e l'adesione della finitura. Qualora queste condizioni non fossero rispettate, prima di applicare PROFI <i>white</i>, procedere con l'asportazione meccanica di tutti gli strati di vecchie pitture scarsamente ancorate. Se si tratta invece di supporti minerali mai trattati, assicurarsi che siano ben puliti e, se necessario, rimuovere accuratamente polveri superficiali, incrostazioni formatesi col tempo (salnitro, etc.), sporco, unto e grasso.</p> <p>Per cicli in ambienti interni isolare con PROFI FIX (Cod. 38742014900000) pronto all'uso. Stendere successivamente una mano di fondo con PROFI INNEN GRUND (38741047400000). In presenza di muffe, alghe o muschi trattare con RISANA (Cod.3852911290). Isolare quindi il fondo con PROFI FIX (Cod. 38742014900000) pronto all'uso, infine, applicare PROFI <i>white</i>, additivato con ADDISAN PER INTERNO (3852912560) per garantire la resistenza agli attacchi funginei a film secco.</p>
---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LAVORAZIONE

METODO APPLICATIVO PENNELLO/RULLO	Per ottenere un buon risultato sia a pennello che a rullo, applicare due mani a stesura incrociata. Diluire il prodotto con acqua di rete in ragione del 15-25% massimo e mescolare prima dell'applicazione, applicare quindi due mani a stesura incrociata lasciando intercorrere 4-6 ore tra una mano e l'altra. Il prodotto completa i processi di essiccazione nell'arco di 72 ore in condizioni ambientali ottimali.
SPRUZZO AIRLESS	Il prodotto può essere applicato con apparecchiature airless, diluendo PROFI <i>white</i> in ragione del 30-35% con acqua e regolando opportunamente la pressione di esercizio. Durante l'applicazione proteggere le vie respiratorie con adeguate mascherine FFP3.
TEMPERATURA IN LAVORAZIONE	Non applicare con temperatura inferiore a + 5° C e superiore a + 40° C. Umidità relativa massima consentita: 75%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne onde evitare ritardi in essiccazione e mancati indurimenti del film.
CONSUMO	8-10 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).
DILUIZIONE	25% max con acqua di rete nel caso di applicazione a pennello/rullo. 35% max con acqua di rete nel caso di applicazione a spruzzo.
ESSICCAZIONE	Al tatto dopo 1 - 2 ore. Essiccazione in profondità dopo 4-6 ore. Le tempistiche sono da considerarsi tali in condizioni ambientali ottimali (temp. +5°C / +30°C, UM < 70%).
PULIZIA DEGLI ARNESI	Subito dopo l'uso con acqua. Per il rispetto dell'ambiente si consiglia di non disperdere nel suolo o nelle acque superficiali i liquidi di lavaggio delle attrezzature.

INFORMAZIONI

CONFEZIONAMENTO	Confezioni da 5 Litri. Confezioni da 14 Litri. Pallet da 33 pezzi
COV	Pitture opache per pareti e soffitti interni: Valore limite UE per questo prodotto (cat.A/a): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo < 30g/l di COV.
CONSIGLI DI SICUREZZA	In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia. In caso di applicazioni a spruzzo evitare di respirare la polvere. Contiene: 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.

SMALTIMENTO	Consegnare al riciclaggio solo contenitori svuotati dei residui. I residui di materiale completamente essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici. Latte con residui liquidi possono essere smaltiti presso i locali centri di raccolta per rifiuti speciali.
ASSISTENZA TECNICA	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.

REVISIONE: 02/2025

Le indicazioni contenute nelle presenti informazioni sul prodotto sono state redatte secondo la migliore scienza e sono conformi allo stato attuale delle tecniche d'impiego. Però si devono considerare non vincolanti, in quanto le diverse proprietà del sottofondo, il metodo di lavorazione e l'applicazione sono all'infuori delle nostre possibilità d'intervento. Si devono osservare i casi speciali dovuti alle proprietà particolari del fabbricato. Dalle indicazioni di cui sopra non si possono desumere vincoli giuridici.