

# PROFI Experience

DA PROFESSIONISTI PER PROFESSIONISTI

(Cod:38741010700...)

## PROFI TOP

Idropittura per esterno ed interno a base **vinil-silossanica** superlavabile ad aspetto completamente opaco, ad alta copertura, elevata traspirabilità ed ottima dilatazione. Tinteggiabile con i Sistemi Tintometrici CASATI.



### DESCRIZIONE PRODOTTO

<b>CAMPO D'APPLICAZIONE</b>	Pittura superlavabile ideale per intonaci civili, cartongesso, pareti rasate a stucco e supporti minerali in genere. Consente un'ottima ripresa sulle mani intermedie, mascherando perfettamente le imperfezioni dell'intonaco ed evita i fenomeni di lumacatura. La sua particolare formulazione garantisce un'ottima pennellabilità, dilatazione ed un'elevata copertura.
<b>PROPRIETA'</b>	Esente da solventi. Aspetto molto opaco. Elevata permeabilità al vapore acqueo. Buona resistenza agli alcali. Presenza di sporco molto bassa. Elevata copertura. Ottima adesione su qualsiasi superficie minerale pulita ed asciutta.
<b>COLORE</b>	Colorabile con Sistemi Tintometrici EVOLUTION e PREMIUM nelle basi 2 e 3. Per un'applicazione uniforme della tinta si raccomanda di applicare confezioni con lo stesso numero di lotto.
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,50 ± 0,05 Kg/l nella base BIANCA. 1,50 ± 0,05 Kg/l nella base 2. 1,50 ± 0,05 Kg/l nella base 3.
<b>LEGANTE</b>	Emulsione di un copolimero vinil-silossanico.
<b>SOSTANZE CONTENUTE</b>	Speciale emulsione di un copolimero vinil-silossanico, cariche coprenti, biossido di titanio e additivi selezionati.
<b>DATI TECNICI</b>	Viscosità Brookfield: 6000 – 7000 CPS. Residuo secco: 62 ± 2%. Resistenza al lavaggio: > 5000 cicli di spazzolatura. Resistenza allo strofinamento ad umido: Classe 1 (UNI EN ISO 11998:2006). Potere coprente: Classe 1 - con resa di 8 m <sup>2</sup> /l (ISO 6504-3:2207- Metodo B). Punto di bianco: 90 circa.

### FONDI E PRETRATTAMENTO DEI FONDI

<b>REQUISITI GENERALI</b>	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 PROFITOP 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 PROFITOP, 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. Per cicli in ambienti interni isolare il fondo PROFITOP FIX (Cod. 38742014900000) pronto all'uso. Stendere successivamente una mano di fondo con PROFITOP GRIP (38742061100B01).
--	--

<b>LAVORAZIONE</b>	
<b>METODO APPLICATIVO</b>	Per ottenere un buon risultato sia a pennello che a rullo e a spruzzo (anche airless), applicare due mani a stesura incrociata. Diluire il prodotto con acqua di rete in ragione del 15-20% 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.
<b>SPRUZZO AIRLESS</b>	Il prodotto può essere applicato con apparecchiature airless, diluendo PROFITOP in ragione del 20% con acqua e regolando opportunamente la pressione di esercizio. Durante l'applicazione proteggere le vie respiratorie con adeguate mascherine FFP3.
<b>TEMPERATURA IN LAVORAZIONE</b>	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.
<b>CONSUMO</b>	13-15 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).
<b>DILUIZIONE</b>	15-20% max con acqua di rete.
<b>ESSICCAZIONE</b>	Al tatto dopo 1 - 2 ore. Essiccazione in profondità dopo 4-6 ore. Mano perfettamente asciutta dopo 12 ore. Il prodotto ottiene il massimo della lavabilità dopo 72 ore. Le tempistiche sono da considerarsi tali in condizioni ambientali ottimali (temp. +5°C / +30°C, UM < 70%).
<b>PULIZIA DEGLI ARNESI</b>	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.

<b>INFORMAZIONI</b>	
<b>CONFEZIONAMENTO</b>	Confezioni da 0,750 Litri. Confezioni da 5 Litri. Confezioni da 14 Litri. Pallet da 33 pezzi
<b>COV</b>	Pitture per pareti esterne di supporto minerale: Valore limite UE per questo prodotto (cat.A/c): 40 g/l. Questo prodotto contiene al massimo < 40g/l di COV.
<b>CONSIGLI DI SICUREZZA</b>	Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.  Articolo trattato secondo il Regolamento (UE) n. 528/2012. Il prodotto contiene biocidi ad azione preservante per il controllo del deterioramento microbico (PT6): Bronopol, 1,2-Benzisotiazol-3 (2H) -one, 2-metil-2H-isotiazol-3-one, Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one, 2-metil-2H-isotiazol-3-one.
<b>SMALTIMENTO</b>	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.
<b>ASSISTENZA TECNICA</b>	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: 00/2022

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.

