

(Cod.3852603330)



OVER LINE

Smalto per esterno ad effetto satinato a base di resine alchidiche-siliconiche di eccezionale resistenza agli agenti atmosferici.
Tinteggiabile con Sistemi Tintometrici Casati.



DESCRIZIONE PRODOTTO

CAMPO D'APPLICAZIONE	Super smalto sintetico satinato ad alta copertura, a base di resine alchidiche modificate siliconiche. È adatto alla verniciatura di qualsiasi supporto in legno, ferro o intonaco previa preparazione adatta del fondo, sia all'interno che all'esterno. Possiede ottime caratteristiche di distensione, pennellabilità, aggrappaggio, potere antigraffio ed il film essiccato si presenta duro e uniformemente satinato.
PROPRIETA'	Aspetto Satinato. Elevata azione passivante. Elevata resistenza agli agenti atmosferici. Antigraffio. Inodoro. Elevata copertura. Ottima adesione su qualsiasi superficie pulita ed asciutta. Certificato EPD.
COLORE	Colorabile con Sistema Tintometrico EVOLUTION o PREMIUM nelle basi 1, 2 e 3. Per un'applicazione uniforme della tinta si raccomanda di applicare confezioni con lo stesso numero di lotto.
PESO SPECIFICO	1,450 Kg/l nella Tinta Bianca. 1,370 Kg/l nella Base 1. 1,340 Kg/l nella Base 2. 1,350 Kg/l nella Base 3.
LEGANTE	Resine alchidiche modificate siliconiche.
SOSTANZE CONTENUTE	Resine alchidiche modificate siliconiche, biossido di titanio e additivi vari
DATI TECNICI	Viscosità Ford: F8 16 ± 2 sec a 20°C. Residuo Secco: 78 ± 2%. Brillantezza: 12 Gloss. Punto di bianco: 92 circa.

FONDI E PRETRATTAMENTO DEI FONDI

REQUISITI GENERALI	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 OVER LINE su supporti sicuramente stabilizzati e opportunamente preparati. Si applica direttamente su supporti ferrosi nuovi o leggermente arrugginiti previa spazzolatura. Su supporti compromessi dalla ruggine è necessaria la scartavetratura della ruggine friabile polverosa o della ruggine incrostante in fase di distacco. Per una buona azione anticorrosiva si consiglia di applicare una o due mani di antiruggine sintetica (serie METAL PROT). Dopo perfetta essiccazione dell'antiruggine, si può procedere con l'applicazione del prodotto. In fase di ripristino di supporti vecchi precedentemente verniciati con altre pitture, oltre alle operazioni di cui sopra, curare la preparazione del supporto rimuovendo le vecchie vernici scarsamente ancorate e pulirlo bene con idoneo solvente di lavaggio per consentire un buon aggrappaggio ai nuovi strati di smalto.
---------------------------	--

	<p>Per applicazioni su supporti legnosi Applicare una o più mani di pittura di fondo carteggiabile per legno come la nostra VERONITE (Cod.3852603530) fino ad ottenere una superficie non porosa, perfettamente liscia e omogenea. Procedere con l'applicazione del prodotto dopo perfetta essiccazione del fondo e accurata pulizia finale per eliminare la polvere che formatasi durante l'operazione di carteggiatura.</p> <p>Su fondi minerali isolare il fondo applicando una o più mani di isolante impregnante a solvente per intonaci come il nostro ISOGEL (Cod.3852204090). Procedere con l'applicazione di OVER LINE dopo completa essiccazione del fondo.</p>
<p>COLORAZIONE</p> <p>Raccomandazioni per una copertura ottimale.</p>	<p>Per tinte poco coprenti, nello spettro del giallo, dell'arancione, del rosso e in parte, del verde, raccomandiamo l'applicazione di una mano di fondo nella tinta Base Color adatta, come da schema seguente:</p> <p>TINTE DERIVANTI DAL GIALLO ORGANICO → FONDO: METAL PROT GRIGIA TINTE DERIVANTI DALL'ARANCIO ORGANICO → FONDO: METAL PROT ROSSA TINTE DERIVANTI DAL ROSSO ORGANICO → FONDO: METAL PROT ROSSA TINTE VERDI BRILLANTI → FONDO: METAL PROT GRIGIA</p> <p>Verificare l'esattezza del colore prima della lavorazione. Nel caso in cui la lavorazione non fosse eseguita seguendo le indicazioni sopra riportate, non si accetterà richieste di risarcimento.</p>

LAVORAZIONE	
METODO APPLICATIVO	Per ottenere una buona protezione del metallo, sia a pennello che a rullo o a spruzzo (anche airless), applicare due mani a stesura incrociata. Per applicazioni a pennello o a rullo diluire con 330 DILUENTE INODORO (Cod.3852913300) in ragione del 12% massimo. Mescolare il prodotto prima dell'applicazione, stendere quindi una mano di prodotto sul supporto in maniera omogenea ed uniforme. Applicare quindi le mani a finire lasciando intercorrere 10 ore tra una mano e l'altra. Il prodotto completa i processi di essiccazione nell'arco di 20 ore in condizioni ambientali ottimali.
SPRUZZO AIRLESS	Il prodotto può essere applicato con apparecchiature airless, diluendo OVER LINE con 330 DILUENTE INODORO (Cod.3852913300) in ragione del 12% massimo e regolando opportunamente la pressione di esercizio.
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	14/16 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).
DILUIZIONE	Si applica diluito in ragione del 5-12% MAX secondo le esigenze con 330 DILUENTE INODORO (Cod.3852913300).
ESSICCAZIONE	Fuori polvere dopo 1-3 minuti. Sovrapplicabile dopo 10 ore. Essiccazione in profondità dopo 18-20 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 910 DILUENTE SINTETICO (Cod.3852913100) o con ACQUARAGIA (Cod.3852913200)

INFORMAZIONI	
CONFEZIONAMENTO	Confezioni da 0.750 Litri. (scatole da 6 pezzi) Confezioni da 2,5 Litri. (scatole da 4 pezzi)
COV	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni: Valore limite UE per questo prodotto (cat.I/s): 500 g/l. Questo prodotto contiene al massimo < 500g/l di COV. Diluito con 12% DILUENTE INODORO.

CONSIGLI DI SICUREZZA	<p>In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare il prodotto nel contenitore originale. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.</p> <p>Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.</p> <p>In caso d'incendio: utilizzare anidride carbonica, schiuma o polvere chimica per estinguere. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Eliminare eventuali lenti a contatto. Lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 30/60 minuti, aprendo bene le palpebre. Consultare subito un medico. IN CASO DI INGESTIONE: Far bere acqua nella maggior quantità possibile. Consultare subito un medico. Non indurre il vomito se non espressamente autorizzati dal medico.</p>
SMALTIMENTO	<p>Consegnare al riciclaggio solo contenitori svuotati dei residui. residui del prodotto sono da considerare rifiuti speciali pericolosi. Gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle norme nazionali sulla gestione dei rifiuti.</p>
ASSISTENZA TECNICA	<p>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 è possibile contattarci tramite il sito www.casati.it/contatti o al numero di telefono +39 045 550 244.</p>

REVISIONE: 05/2024

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.