



LINEA RESOLVING

FIXO PLUS

DESCRIZIONE	Pittura per interni, opaca, isolante (per muri e soffitti) in fase solvente, composto da leganti speciali a base di resine polimerizzate. Ideale per superfici murali difficili, isola le macchie impedendone la ricomparsa; fondo e finitura ad elevata adesione.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">• Ottimo potere isolante;• Essiccazione rapida;• Inodore• Non ingiallisce nel tempo;• Insaponificabile;• Resistente all'abrasione;• Film liscio.
Classificazione (UNI 8681)	B.2/4.A.0.A.2.FA Pittura per strato di fondo e finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Primer. Valore limite UE di COV per FIXO PLUS (cat. A/g): 350 g/L (2010). FIXO PLUS contiene al massimo 350 g/L di COV.
CICLO APPLICATIVO	PARETI INTERNE Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare. Assicurarsi che non vi siano problemi di muffa: in caso di necessità eseguire preventivamente, specifico ciclo risanante della linea. Applicare una mano di fissativo opportunamente diluito. Dopo 5÷6 ore applicare almeno due mani di FIXO PLUS. <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: max 3 h• Sovraverniciabilità: 12÷24 h
CONSIGLI PRATICI	<ul style="list-style-type: none">• Per evitare la ricomparsa delle macchie è preferibile non sovrapplicare il prodotto con altri prodotti di finitura.• Aerare l'ambiente durante l'applicazione e prima di soggiornarvi. Rimuovere gli alimenti non sigillati.• Partire dall'angolo più lontano dalla fonte di luce della stanza, applicare il prodotto dalla parte alta della parete scendendo verso il basso.• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.• Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.
CONDIZIONI DI APPLICAZIONE	<ul style="list-style-type: none">• Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto.• Temperatura dell'ambiente e del supporto: min. +5°C / max. +35°C• Umidità relativa dell'ambiente: < 75%• umidità del supporto: < 10 di U.R.
PRECAUZIONI DI SICUREZZA	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali



LINEA RESOLVING

FIXO PLUS

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di FIXO PLUS, pittura per interni, opaca, isolante (per muri e soffitti) i fase solvente.

A base di Resine polimerizzate - FIXO PLUS - del colore Bianco, è una pittura specifica per superfici murali difficili, isola le macchie impedendone la ricomparsa fondo e finitura ad elevata adesione.

L'applicazione si effettua in due mani su pareti mai dipinte, con pareti dipinte co idropitture lavabili o traspiranti, previa opportuna imprimitura.

FIXO PLUS si applica a pennello, rullo, spruzzo o Airless, con una resa indicativa pa a 10÷12 m²/Lt. per mano.

Prezzo in opera pari a € _____ al mq compreso materiali, manodopera e escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Opaco
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	ca. 13.000 cps
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>56
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco
Legante		Resine polimerizzate
Diluyente		Solvente
Pulizia attrezzi		Solvente
Applicazione a rullo % in volume*		Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume*		Pronto all'uso
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume*		Pronto all'uso

* Mescolare bene il prodotto prima dell'uso



LINEA RESOLVING

FIXO PLUS

NORMATIVA ITALIANA UNI 10795

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Resa teorica per mano m ² / Lt	ISO 7254	10 ÷ 12 m ² /Lt
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	> 5000

NORMATIVA EUROPEA EN 13300

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Rapporto di contrasto	ISO 6504-3	>95 (classe 3)
Brillantezza gloss	ISO 2813	<5 Gloss Dead-Matt

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

Servizio Clienti
Numero Verde
800-825161
Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



Cromology Italia S.p.a.: sede legale Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it