



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Descrizione	Isolante fissativo a base di resine acriliche a basso odore.		
Destinazione d'uso	Interno/Esterno <ul style="list-style-type: none">• Superfici murali nuove, stagionate, omogenee, finite a civile.• Superfici murali cementizie, di malta bastarda, rasate a stucco, già dipinte.		
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">• Ottimo ancoraggio;• Consolidamento;• Uniforma l'assorbimento del supporto;• Ottima resa;• Indicato per la preparazione alla successiva pitturazione dei pannelli in cartongesso, previa accurata pulizia.		
Dati tecnici principali	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Resa teorica per mano (prodotto diluito)	ISO 7254	8-10 m ² /L (in funzione dell'assorbimento del supporto)
Colori disponibili	Trasparente		

POSA IN OPERA

Diluizione e preparazione del prodotto	Con acqua <ul style="list-style-type: none">• Applicazione a pennello, rullo: diluibile nel rapporto di 1÷10 fino ad un massimo di 1÷15.
Strumenti per l'applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Pennello: setola sintetica• Rullo: pelo corto
Ciclo Applicativo	<p>Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4÷6 settimane affinché si completi il naturale processo di carbonatazione dei Sali. Anche eventuali rappezzi dovranno essere lasciati maturare perfettamente.</p> <p>Ripulire accuratamente la superficie da polvere e altre sostanze che possano impedire la penetrazione del prodotto.</p> <p>Le vecchie pitture devono risultare ben ancorate.</p> <p>Si applica su fondo perfettamente asciutto.</p> <p>Agitare molto bene prima dell'uso.</p> <p>Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.</p> <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: max 0,5 h• Secco in profondità: max 4÷6 h• Sovraverniciabilità: 4÷6 h



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: min. +10°C / max. +35°C• Umidità relativa dell'ambiente: < 75%• umidità del supporto: < 10 di U.R.
Incompatibilità conosciute	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico
Pulizia degli attrezzi	Con acqua
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
Avvertenze/Consigli pratici	<ul style="list-style-type: none">• 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.

VOCE DI CAPITOLATO

	<p>Applicazione del primer FISSATIVO ACRILICO in fase acquosa. A base di resina acrilica. Idoneo per impiego su tutti i tipi di supporto, purché questi siano ben ancorati. FISSATIVO ACRILICO si applica a pennello, rullo con una resa indicativa pari a 8÷10 m²/l. Prezzo in opera pari a € _____ al m² compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.</p>
--	--



ALTRE INFORMAZIONI			
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Primer fissanti Valore limite UE di COV per Fissativo Acrilico (cat. A/h): 30 g/L (2010). Fissativo Acrilico contiene al massimo 30 g/L di COV.		
Altre informazioni tecniche	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-1	1,030 ÷ 1,060 g/ml
	Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	1500 ÷ 2500cps
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi

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.