

<p>(Cod.109.201)</p> <h2>JOLLY FIX ACRILICO</h2> <p>Fissativo murale, a base di polimeri acrilici plastificati, in emulsione acquosa. Indicato per supporti minerali in genere e cartongesso. Uso esterno/interno.</p>	 CASATI <hr style="border: 2px solid yellow;"/> JOLLY FIX ACRILICO
--	---

DESCRIZIONE PRODOTTO	
CAMPO D'APPLICAZIONE	Fissativo murale a base di polimeri acrilici plastificati in emulsione acquosa. Viene usato quale mano di fondo per superfici murali interne a grande assorbimento o sopra verniciature vecchie onde ottenere un fondo il più possibile uniforme, atto a ricevere le successive mani di pitture lavabili o in genere prodotti all'acqua.
PROPRIETA'	Aspetto opalescente. Buona resistenza agli alcali. Ottima adesione su qualsiasi superficie minerale pulita ed asciutta.
COLORE	incolore.
PESO SPECIFICO	1,020 Kg/l.
LEGANTE	Polimeri acrilici.
SOSTANZE CONTENUTE	Polimeri acrilici in emulsione ed additivi.
DATI TECNICI	Viscosità Brookfield: 2000 – 4000 CPS Residuo secco: 20 ± 5 % Resistenza al lavaggio: > 5000 cicli di spazzolatura.

LAVORAZIONE	
METODO APPLICATIVO	Per ottenere una buona applicazione sia a pennello che a spruzzo, diluire il prodotto con acqua di rete in rapporto 1:3. Mescolare il prodotto prima dell'applicazione, stendere quindi una mano di prodotto sul supporto in maniera omogenea ed uniforme, prima che inizi a filmare in superficie. Aspettare la completa asciugatura di JOLLY FIX ACRILICO (a bassa temperatura ambientale, i tempi necessari per la perfetta essiccazione possono allungarsi notevolmente) prima di applicare il prodotto scelto per la finitura.
SPRUZZO AIRLESS	Il prodotto può essere applicato con apparecchiature airless, diluendo "JOLLY FIX ACRILICO" in rapporto 1:3 con acqua 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	12-15 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).
DILUIZIONE	1:3 con acqua di rete.
ESSICCAZIONE	Essiccazione molto rapida a seconda della porosità dell'intonaco e della temperatura. Secco in 1 ora circa.
PULIZIA DEGLI ARNESI	Subito dopo l'uso con acqua di rete.
MAGAZZINAGGIO	Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica il periodo di produzione che identifica il periodo di produzione. Conservare in un luogo fresco ed asciutto. Se si rispettano queste condizioni, è garantita la stabilità della confezione non aperta 24 mesi.

INFORMAZIONI

CONFEZIONAMENTO	<p>Confezioni da 1 Litro. (scatole da 12 pezzi)</p> <p>Confezioni da 5 Litri.</p> <p>Confezioni da 14 Litri.</p> <p>Pallet da 33 pezzi.</p>
COV	<p>Primer fissanti.</p> <p>Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/h): 30 g/l.</p> <p>Questo prodotto contiene al massimo: < 30 g/l di COV.</p> <p>- Diluito con: 100,00 % acqua di rete.</p>
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. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. 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. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Contiene: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1); 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.</p>
SMALTIMENTO	<p>Consegnare al riciclaggio solo contenitori svuotati dai residui. I residui di materiale possono essere smaltiti presso i locali centri di raccolta per rifiuti speciali.</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 consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.</p>

REVISIONE: 04/2018

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.