

(Cod.624...)

CASATI TEX

Idropittura fibro-rinforzata a base di resine acril-silossaniche, risanante ed igienizzante, molto riempitiva e specifica per problemi di micro-cavillature (max 1 mm).
 Ideale per supporti minerali microcavillati in ambienti sia interni che esterni.
 Tinteggiabile con Sistema Tintometrico Evolution 3 basi.



CASATI TEX

DESCRIZIONE PRODOTTO

CAMPO D'APPLICAZIONE	Idropittura al quarzo riempitiva, ad alta traspirabilità. Superlavabile, a base di resine acril-silossaniche. "CASATI TEX" è fibro-rinforzato, igienizzante per pareti soggette ad umidità e particolarmente indicato per il ripristino ed il risanamento di pareti microcavillate (max 1 mm.). La sua formulazione, composta da cariche di diversa granulometria, conferisce al film un'ottima uniformità.
PROPRIETA'	Esente da solventi. Fibro-rinforzato. Aspetto opaco. Risanante ed igienizzante. Elevata resistenza agli agenti atmosferici. Buona permeabilità al vapore acqueo. Buona resistenza agli alcali. Bassa presa di sporco. Ottima adesione su qualsiasi superficie minerale pulita ed asciutta.
COLORE	Colorabile con Sistema Tintometrico EVOLUTION nelle basi P, D e TR. Per un'applicazione uniforme della tinta si raccomanda di applicare confezioni con lo stesso numero di lotto.
PESO SPECIFICO	1,500 Kg/l nella Base P. 1,500 Kg/l nella Base D. 1,265 Kg/l nella Base TR.
LEGANTE	Resine acril-silossaniche selezionate.
SOSTANZE CONTENUTE	Raffinate quarziti, fibre vegetali, extender, biossido di titanio e resine acril-silossaniche selezionate.
DATI TECNICI	Viscosità Brookfield: 35000 – 36000 CPS. Residuo Secco: 65 ± 2%. Punto di bianco: 84 circa. Grado di brillantezza: Opaco. Resistenza al lavaggio: > 5000 cicli di spazzolatura.

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 "CASATI TEX" 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 supportare l'applicazione e l'adesione della finitura. Qualora queste condizioni non fossero rispettate, prima di applicare "CASATI TEX", 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. In presenza di muffe, alghe o muschi trattare con "RISANA" (Cod.129.001).
---------------------------	---

	<p>Si consiglia di isolare il fondo con "ISOGEL" (Cod.409.001) diluito 1:1 con "ACQUARAGIA" (Cod.320.001) e successivamente applicare come mano di fondo "HYDROPRIMER K3" (Cod.698.00P).</p> <p>Su supporti con cappotti si consiglia di applicare come mano di fondo "INTONACO RASANTE" (Cod.623.00P).</p>
--	---

LAVORAZIONE	
METODO APPLICATIVO	Per ottenere un buon risultato sia a pennello che a rullo, applicare due mani a stesura incrociata. "CASATI TEX" va diluito con acqua di rete in ragione del 25% 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 5-6 ore tra una mano e l'altra. Il prodotto completa i processi di essiccazione nell'arco di 12 ore in condizioni ambientali ottimali.
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	7/8 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).
DILUIZIONE	20 ± 5% secondo le esigenze con acqua di rete.
ESSICCAZIONE	Fuori polvere dopo 6 ore. Essiccazione in profondità dopo 12 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 acqua.
MAGAZZINAGGIO	Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica il periodo di produzione. Conservare in un luogo fresco e asciutto. Se si rispettano queste condizioni, è garantita la stabilità della confezione non aperta 24 mesi.

INFORMAZIONI	
CONFEZIONAMENTO	Confezioni da 14 Litri per la Base P. Confezioni da 13 Litri per le Basi D e TR. Pallet da 33 pezzi.
COV	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.
CONSIGLI DI SICUREZZA	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. Contiene: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1); 2-ottil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.
SMALTIMENTO	Non disperdere nell'ambiente. Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali. Consegnare al riciclaggio solo contenitori svuotati dei residui. Latte con residui liquidi possono essere smaltiti presso i locali centri di raccolta per rifiuti speciali.
ASSISTENZA TECNICA	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.

REVISIONE: 02/2018

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.