

È una pittura murale al quarzo riempitiva, a base di polimeri *acrilici*, quarziti ed extenders speciali che donano al film una opacità e una durezza superficiale eccellenti pur mantenendo elevato il coefficiente di permeabilità al vapore acqueo. Con buone doti di resistenza all'esterno, alle intemperie ed impermeabile all'acqua, RUSTICO presenta una superficie ruvida al tatto, ma uniforme.



CARATTERISTICHE

ASPETTO	Opaco.		
COMPOSIZIONE	Resine acriliche, pregiate quarziti, cariche e pigmenti selezionati.		
VISCOSITA' BROOKFIELD	32000 CPS		
RESIDUO SECCO	75 ±2%		
RESISTENZA AL LAVAGGIO	Superiore ai 5.000 cicli di spazzolatura.		
PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO	Buona.		
RESISTENZA AGLI ALCALI	Buona.		
PUNTO DI BIANCO	85 circa.		

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: Studiato per Intonaci civili nuovi, intonaci civili cavillati, superfici minerali/cementizie in genere e cappotti opportunamente preparati. Idoneo per cicli vernicianti su intonaci risananti o deumidificanti.

E' sconsigliato applicare RUSTICO con temperature inferiori ai 5° C e umidità relativa > 75% per non compromettere la reticolazione del polimero veicolante.

PREPARAZIONE SUPPORTI: E' di fondamentale importanza un'attenta valutazione del supporto da trattare da parte dell'operatore che esegue il lavoro di verniciatura. Se si tratta di un ripristino di opere murarie precedentemente verniciate, assicurarsi che gli strati sottostanti di vecchie pitture siano fortemente ancorate al fine di poter sopportare l'applicazione e l'adesione della finitura.

Qualora queste condizioni non fossero rispettate, prima di applicare RUSTICO, procedere con l'asportazione meccanica di tutti gli strati di vecchie pitture scarsamente ancorate. Se invece si tratta di supporti minerali mai trattati, assicurarsi che siano ben puliti e, se necessario, rimuovere polveri superficiali, incrostazioni formatesi col tempo (salnitro, etc.), sporco, unto e grasso. Se sono presenti muffe, asportarle meccanicamente ed usare il TOGLIMUFFA (cod. 129.101) in modo da risanare il supporto.

RUSTICO ha un buon potere riempitivo, elevata copertura, resistenza agli alcali e ottima adesione su qualsiasi superficie murale pulita ed asciutta.

	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (traspiranti o leggermente sfarinanti)	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (lavabili ben ancorate)	SUPPORTI CON CAPPOTTI
FONDO	Verificare che il fondo sia stabilizzato. Successivamente isolarlo con ISOGEL (cod. 409.001) diluito con ACQUARAGIA (cod. 320.001) 1 MANO o UNIVERSAL FIX (Cod. 149.001) diluito con acqua 1:1 1 MANO Oppure HYDROPRIMER K3 (cod. 698.00P) 1 MANO	ISOGEL (cod. 409.001) diluito con ACQUARAGIA (cod. 320.001) 1 MANO + HYDROPRIMER K3 (cod. 698.00P) 1 MANO	HYDROPRIMER K3 (cod. 698.00P) 1 MANO	HYDROPRIMER K3 (cod. 698.00P) 1 MANO Oppure INTONACO RASANTE (cod. 623.00P) 1 MANO
FINITURA	RUSTICO 2 MANI	RUSTICO 2 MANI	RUSTICO 2 MANI	RUSTICO 2 MANI

ESSICCAZIONE	3-4 ore fuori polvere; 48 ore asciutto in profondità.		
RESA	6-8 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento e asperità). Attendere almeno 12 ore tra una mano e l'altra. Prima di applicare la seconda mano, assicurarsi che quella precedente sia perfettamente asciutta.		
DILUIZIONE	10% - 20% con acqua di rete.		
ATTREZZI	Pennello o rullo.		
STOCCAGGIO	Nel suo contenitore originale chiuso e a temperatura tra 5-40 gradi C.		

COLORE

Tinteggiabile con Sistema Tintometrico



CONFEZIONI DISPONIBILI: 0.750 Litri; 5 Litri; 14 Litri.

NOTE E AVVERTENZE GENERALI

SICUREZZA:

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.

Ago. 13; rev.: 00; Am-g ITA



Colorificio A. & B. CASATI Spa