

Scheda Tecnica

CLEYTON CASASANA SANITIZED

CARATTERISTICHE

Idropittura traspirante, vinil-acrilica, igienizzante antimuffa, ad azione fungicida-risanante additivata con Preventol Bayer per prevenire e ridurre problemi di muffa derivata da attacchi batterici. Cleyton Casasana Sanitized grazie alla sua formulazione antibatterica e all'elevata traspirabilità contribuisce a migliorare l'abitabilità tenendo lontane le muffe per avere muri sani ed un ambiente confortevole.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Intonaco civile: lasciare stagionare, pulire eventuali macchie di sporco.

Precedenti pitturazioni: se ben aderenti pulire a secco o ad umido, diversamente, eliminare completamente, lavare con acqua.

Pittura a calce o silicati: eliminare completamente, spolverare.

Superfici murali con muffe: dopo la pulizia detergere e bonificare con Amufon mangia muffa. Dopo 24-48 ore spolverare ed applicare due mani di Cleyton Casasana Sanitized.

Intonaci a gesso o cartongesso: applicare prima una mano di fissativo Liquifix 500/A diluito al 100% con acqua.

FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di Cleyton Casasana Sanitized con un intervallo di ca. 8-12 ore una dall'altra.











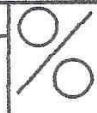


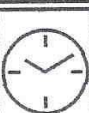
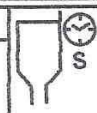




AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a +5°C. Non applicare su superfici infestate da muffe senza preventivo trattamento con appositi prodotti. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a +5°C.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati, su fondi predisposti, di Cleyton Casasana Sanitized pittura vinil-acrilica murale traspirante igienizzante.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo							
11		acqua		acqua		30-40%							
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello							
opaco		=		1,70±0,05%		30-40%							
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola							
bianco		30'		70%±2		=							
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo d'aria							
si/si		6 ore		=		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø UGELLO</th> <th>ATM PRESSIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,7-1,5 mm.</td> <td>2,5-3 atm</td> </tr> <tr> <td>diluz.: 40-50%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Ø UGELLO	ATM PRESSIONE	1,7-1,5 mm.	2,5-3 atm	diluz.: 40-50%		
Ø UGELLO	ATM PRESSIONE												
1,7-1,5 mm.	2,5-3 atm												
diluz.: 40-50%													
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità									
24 mesi		6-8 ore		=									

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Confezioni: 14,000-5,000-
2,500 lt.



Via della Padula 319
57124 Livorno (ITALY)

liquiplast
INDUSTRIA VERNICI

tel. 39-586-85.12.50 - fax 39-586-85.11.70
Mail info@liquiplast.com - www.liquilast.com