

CH-FF-RMU112

RisanMur

CHROMA

FONDI E FISSATIVI / RISANANTI PER MURI



Diluibile con acqua.
Miscelabile con pitture murali acriliche e/o viniliche come additivo antimuffa: dose consigliata mL.200 ogni 10 litri di pittura.



Il prodotto è pronto all'uso e va applicato su pareti con presenza di muffe prima della pitturazione con idropitture.



Il prodotto ha una resa di 8÷10mq/ltr per mano di applicazione.



In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 2÷3 ore, sovraverniciabile dopo 18 ore.



Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 10°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.



Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 5°C al riparo da insolazione diretta avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati.



Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.



Ideale per risanare pareti attaccate da muffe, prima della decorazione con pitture o rivestimenti plastici continui. Additivo per aumentare il potere di antimuffa di tempere e/o traspiranti per interno.

Prodotto a base di agenti biocidi a largo campo di azione in miscela acquosa. Non rilascia formaldeide.

CICLO: Prima di trattare le pareti con RisanMur provvedere ad una accurata pulizia dalle impurità o muffe presenti mediante lavaggio con spugnature di acqua.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Primer fissanti
(Cat A/h) BA 30 gr/ltr (2013)
RISANMUR
contiene max 30 gr/ltr di COV

Peso specifico: 1,050 kg/l


coatings and paintings





8012760000772 1000 ml

8012760000765 5000 ml

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
1000 ml	83x83x240	6	4	90	360
5000 ml	190x135x245	1	4	30	120

AVVERTENZE: Conservare il prodotto in luogo inaccessibile ai bambini, non contaminare cibi, bevande o corsi d'acqua. Non gettare residui nelle fognature.

NOTE: Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +35°C - umidità relativa <75%.

Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. +5°C ÷ max +35°C - umidità <10%.

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato.

Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione. (generalmente di quattro settimane).

Usare in luogo ben ventilato.

CIPIR garantisce che le informazioni sono fornite al meglio della sua esperienza e conoscenza tecnico-scientifica; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.