



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Supercoprente

Scheda Tecnica n°109 - Revisione 1 del 16/06/2022

Caratteristiche e campi di impiego:

SUPERCOPRENTE è una pittura murale traspirante antimuffa a base di emulsione acrilica in soluzione acquosa. Dotata di buona copertura, buona adesione al supporto, notevole pennellabilità e distensione, SUPERCOPRENTE è particolarmente indicata per la pitturazione di ambienti interni, dove si rende necessaria un'efficace protezione e prevenzione da muffe e funghi. E' specifica per ambienti con presenza di vapore d'acqua come cucine e bagni, in quanto possiede un'elevata traspirabilità.



Preparazione del supporto e applicazione:

Muri nuovi: accertarsi che il supporto abbia almeno quattro settimane di stagionatura; pulire accuratamente asportando ogni traccia di polvere o unto; controllare che la superficie sia perfettamente asciutta, applicare una mano di ns. primer FISSATIVO R2000 e lasciare asciugare.

Muri vecchi: togliere ogni piccola traccia di sporco ed assicurarsi della perfetta adesione delle pitture preesistenti. Su supporti degradati con presenza di muffe, alghe e muschi, si consiglia di riparare, livellare, rasare con ns. RASOSTUCCO e fare un trattamento di bonifica con ns. BLOCCAMUFFA, soluzione biocida interna di lavaggio. A supporto asciutto, carteggiare, togliere ogni residuo di polvere ed eseguire poi la stessa procedura dei muri nuovi.

Su supporti particolarmente sfarinanti, come primer è consigliabile usare il ns. M3000, impregnante isolante e consolidante.

Mescolare accuratamente il prodotto, diluirlo al 35-40% in volume con acqua pura, rimescolarlo accuratamente ed applicarlo usando rullo o pennello; dopo 3/4 ore procedere con la seconda mano diluendo il prodotto al 25-30% in volume con acqua pura.

AVVERTENZE UTILI

- Non applicare con temperature inferiori ai +5°C, superiori ai +30°C e con umidità superiore al 75%.
- Usare acqua per pulire gli attrezzi.
- Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa scheda di sicurezza.
- Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro due anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti e in condizioni di temperatura adeguate.



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Supercoprente

Scheda Tecnica n°109 - Revisione 1 del 16/06/2022

| | |
|--|--------------------------------------|
| Natura del legante | emulsione acrilica |
| Peso specifico a 20°C | 1670 gr/L +/- 50 |
| Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C | cP 11000 a 17000 cP |
| Punto d'infiammabilità | non infiammabile |
| Aspetto del film asciutto | opaco |
| Applicare con | pennello o rullo |
| Colore | bianco o tinte cartella |
| Resa teorica | 4-5 m ² /L in due mani |
| Essiccazione | Al tatto: 2 ore a 20° C |
| | In profondità: 24 ore a 20° C |
| Intervallo di sovrapplicazione | 2 ore circa |
| Diluizione | 30-40% con acqua pura |
| Lavaggio attrezzi | subito dopo l'uso con acqua |
| Confezioni in vendita | L 14-4 |
| Stoccaggio | in luogo fresco e asciutto |

Voce di capitolato

Applicazione, a rullo o pennello, su superfici murali interne, di idropittura traspirante antimuffa con un ciclo applicativo a due mani.