

SA 3000

RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE

Tinta: bianco



Rivestimento plastico murale a base di copolimero vinil-versatato in dispersione acquosa, biossido di titanio, cariche minerali e farine di quarzo di varie granulometrie. Il particolare legante conferisce al prodotto ottima resistenza agli acidi, alcali ed agli agenti atmosferici. Inoltre possiede una eccellente aderenza, buona elasticità, elevato potere riempitivo, ottima copertura ed eccellente punto di bianco.

Consigliato per la verniciatura di esterni ed interni di edifici civili e industriali.

PREPARAZIONE

Su superfici nuove, accertarsi che il supporto abbia almeno un mese di stagionatura; pulire accuratamente, asportare ogni traccia di polvere, sporcizia, disarmanti o parti poco aderenti. Controllare che il supporto sia perfettamente asciutto ed applicare una-due mani di fondo isolante intervallate di 2-3 ore. Dopo 4-6 ore applicare una-due mani di SA 3000 intervallate di 4-6 ore l'una dall'altra.

Su superfici già trattate, asportare ogni traccia di vecchia pittura non perfettamente aderente, pulire accuratamente e controllare che il supporto sia perfettamente asciutto. Trattare con una-due mani di fondo isolante intervallate di 2-3 ore. Dopo 4-6 ore applicare una-due mani di SA 3000 intervallate di 4-6 ore l'una dall'altra.



APPLICAZIONE

| | | |
|----------------------------|------------------|-----------------|
| Attrezzatura | Pennello - rullo | Spruzzo ad aria |
| Diluizione con acqua | 10-20% in peso | 20-30% in peso |
| Ugello | ---- | 2,2 – 2,5 |
| Pressione alla pistola bar | ---- | 3 – 4 |
| Numero mani | 2 | 2 |

Applicare il prodotto con temperature ambientali tra +7° C e 35° C

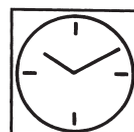


Avvertenze: Il prodotto applicato resiste all'acqua solo dopo 5-6 giorni dalla completa essiccazione. In caso contrario l'acqua potrebbe inficiare l'essiccazione del prodotto.

Per ottenere l'effetto bucciato, applicare una mano spessa di prodotto e successivamente passare con un rullo di plastica. Diluendo dal 10-20% si ottiene una finitura liscia.

ESSICCAZIONE

| AD ARIA | |
|-------------------------|----------------|
| Intervallo tra le mani: | 8-12 ore |
| Asciutto al tatto: | dopo 6-8 ore |
| Duro: | dopo 24-48 ore |



DATI TECNICI

Stoccaggio : in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore
 Resa teorica : 4-8 mq/l

La resa indicata è puramente teorica e rispecchia la nostra migliore esperienza. Non è vincolante, né impegnativa in quanto viene influenzata dalle condizioni di applicazione (supporto, spessore, temperatura, ecc).



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.

