

SILOXAN PAINT

PITTURA MURALE SILOSSANICA AD ELEVATO POTERE COPRENTE E RIEMPITIVO, TRASPIRANTE, IDROREPELLENTE CON SPECIALE PROTEZIONE ANTIVEGETATIVA PER INTERNI ED ESTERNI



DESCRIZIONE

Pittura murale silossanica per esterni ed interni composta da copolimeri stirolo-acrilici e resine silossaniche in emulsione acquosa, cariche di quarzo pure selezionate e micronizzate e pigmenti resistenti all'azione dei raggi UV

IMPIEGHI

SILOXAN PAINT è una pittura murale di nuova concezione che rappresenta un'eccellente soluzione per la protezione delle strutture (facciate esterne), in quanto associa alle caratteristiche delle pitture minerali la grande versatilità delle pitture sintetiche che la rendono adatta per le tinteggiature di tutte le superfici esterne, di qualsiasi natura (minerali e/o sintetiche), sia nuove, sia già rivestite con prodotti minerali (calce, cemento, silicati) o sintetici

CARATTERISTICHE

Altamente traspirante, ottima idrorepellenza, autolavante, antivegetativa, riempitiva, resistente, facile applicabilità e pennellabilità.

SILOXAN PAINT conferisce alle superfici trattate un'aspetto finale omogeneo con un'elevata idrorepellenza tale da non permettere all'acqua piovana di ristagnare sulle medesime evitando in tal modo la formazione di muffe superficiali e di penetrare nelle murature. Nel contempo - grazie ad una particolare struttura microporosa - presenta una notevole permeabilità al vapore che permette anche all'eventuale umidità, presente nella muratura, di essere smaltita all'esterno.

L'impiego di pigmenti stabili all'azione dei raggi UV, assicura la stabilità delle tinte anche su superfici particolarmente esposte alle radiazioni solari.

NOTE APPLICATIVE

Si applica indistintamente con rullo, pennello, spruzzo come una normale pittura murale esterni. Dopo l'applicazione e perfetta essiccazione della mano di fondo effettuata con lo specifico primer di fondo (SILOFIX 108 neutro) procedere all'applicazione della 1a mano di prodotto. Procedere all'applicazione della mano finale ad una distanza di almeno 12 ore dall'applicazione della prima mano

| DATI TECNICI | |
|---|---|
| ASPETTO PRODOTTO ESSICATO | Opaco |
| PH | ≥ 8 |
| LEGANTE | Copolimero stirolo-acrilico e resine-silossaniche in emulsione acquosa |
| CARICHE | Cariche micronizzate di quarzo |
| PESO SPECIFICO | 1480 gr/l ± 25 gr/l |
| VISCOSITA' 20°C | 8500 cps (Viscosimetro Brookfield) |
| RESIDUO SECCO | 52% |
| SECCO RESINA SU SECCO TOTALE | 24% |
| COLORI | Bianco, colori di cartella ed al campione |
| RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE DEL VAPORE (SD) DIN 52615 | 0,23 m |
| CONFEZIONI | Latte da lt 14 (kg 20,800 circa) - latta lt 5 |
| DILUIZIONE | Con acqua 1a mano 15% in peso (lt 3-3,500/latta), 2a mano 20% circa (lt 4,00/latta), secondo il fondo |
| CONSUMI / RESA INDICATIVA | 380/450 gr/mq, secondo il fondo (circa mq 50/58 /latta a due mani). |
| ESSICAZIONE | 3 / 5 ore a seconda delle condizioni ambientali e del fondo |
| VALORI LIMITE DI VOC | VALORI LIMITE di VOC (Cat A/c) previsto dalla Norma Europea per il 2010: 40 gr/l QUANTITA' di VOC DEL PRODOTTO PRONTO ALL'USO : ≤40 gr/l |
| CONSERVAZIONE | 12 mesi nello stato di fornitura originale (senza aggiunta di acqua o di residui di pitture di altra natura o già diluite con acqua) al riparo dal gelo e da fonti di calore. |

AVVERTENZE

I dati riportati si riferiscono a valori medi riscontrati nel corso di produzione ed alle conoscenze tecniche ed applicative in nostro possesso e sono fornite per favorire l'uso più appropriato del prodotto.

Le indicazioni riportate -non essendo la nostra società l'esecutore dei lavori e non potendo in-

tervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione delle opere – sono da ritenersi di carattere indicativo e generale, pertanto non vincolante per la medesima. In merito si consiglia l'esecuzione di una prova pratica preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto relativamente all'impiego previsto ed al suo consumo.

Verificare la corrispondenza della tinta del materiale ordinato prima dell'applicazione del medesimo.

In caso di mancato controllo, non si risponderà del prodotto applicato relativamente ad eventuali scostamenti di colore.

Nel caso di tinte forti, eventuali differenze di colore sono da ritenersi caratteristiche del prodotto, influenzate in particolar modo dall'assorbimento dei supporti, dalle condizioni atmosferiche e dalle temperature di applicazione e stagionatura. Pertanto si consiglia di applicare il prodotto sulla facciata da pitturare senza interruzioni poiché a seconda della temperatura e delle condizioni climatiche il prodotto applicato può dar luogo a differenze di tonalità.

Supplementi di prodotto dello stesso colore, soprattutto se richiesti a distanza di tempo dalla fornitura originaria, potrebbero presentare lievi differenze di tonalità dovute ai diversi lotti di materie prime impiegate.

L'esecuzione della tinteggiatura sia effettuata come ultimo intervento e a completamento di ogni opera cantieristica.

Non applicare su muri caldi, con esposizione diretta al sole o in giorni di vento e in ogni caso con temperature inferiori a +5°C o superiori a + 25°C del supporto e dell'aria e durante le precipitazioni atmosferiche (pioggia – neve).

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature.

La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie.

Per ulteriori informazioni e dimostrazioni pratiche relative ai prodotti consultare il ns. servizio tecnico.

