

SPATOLATO COMPATTO NG

RIVESTIMENTO CONTINUO A SPESSORE FIBRORINFORZATO AD EFFETTO COMPATTO



DESCRIZIONE

Rivestimento a spessore ad aspetto compatto composto da copolimero stirolo- acrilico in emulsione acquosa, additivi vari atti a facilitare l'applicazione e la filmazione, del prodotto, farine di quarzo, cariche graniglie a granulometria selezionata e pigmenti resistenti all'azione dei raggi UV

IMPIEGHI

Rivestimento di grande versatilità adatto per le finiture di tutte le superfici interne- esterne, di qualsiasi natura (minerali e/o sintetiche), sia nuove, sia già rivestite con prodotti minerali (calce, cemento, silicati) o sintetici.

CARATTERISTICHE

Unitamente alla facilità di posa ed all'ottima resistenza all'azione degli agenti atmosferici ed inquinanti conferisce alle superfici trattate un'aspetto finale compatto ed omogeneo.

La presenza di uno specifico biocida antivegetativo conferisce al rivestimento finale una discreta protezione e resistenza all'attacco algale tale da contrastare la formazione e la crescita e sviluppo di agenti biodeteriogeni (alghe, muffe, funghi, ecc) sulla sua superficie esterna.

NOTE APPLICATIVE

Previa preparazione del supporto mediante applicazione del fondo SOTTOFONDO nel colore uguale o simile a quello del rivestimento, procedere alla posa come un normale rivestimento murale. rimescolando il prodotto nella latta fino ad ottenere una massa omogenea stendendolo in una sola mano con spatola di acciaio inox e lavorandolo con frattazzo di plastica per ottenere l'effetto spatolato o con spatola di acciaio per ottenere l'effetto compatto.

DATI TECNICI

ASPETTO PRODOTTO ESSICATO	Rustico opaco
PH	≥ 8
LEGANTE	Copolimero stirolo-acrilico in emulsione acquosa
GRANULOMETRIA	mm 0,7 - mm 1 - mm 1,2 - mm 1,5
PESO SPECIFICO	1800 gr/l

DATI TECNICI	
RESIDUO SECCO	87%
SECCO RESINA SU SECCO TOTALE	6%
COLORI	Bianco, colori di cartella ed al campione
CONFEZIONI	Latte da kg 25
DILUIZIONE	Pronta all'uso
CONSUMI / RESA INDICATIVA	mm 0,7: ca 13-15 m ² /latta mm 1,0: ca 12-14 m ² /latta mm 1,2: ca 10,5-11 m ² /latta mm 1,5: ca 8-9 m ² /latta
ESSICAZIONE	Al tatto circa 4-5 ore, completa circa 24 ore
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 : ≤20 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 intervenire 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 rivestire 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 del rivestimento 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.

