



DESIGN EXTERIOR

1. CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

DESIGN EXTERIOR nasce dal successo commerciale dello JOY CREATIVE 3D, la grande richiesta da parte dei clienti di ottenere questo straordinario effetto anche in superfici murali esterne in grado di resistere alle più dure condizioni climatiche, alle intemperie, alla aggressione di diversi ambienti (marini, chimici). Con DESIGN EXTERIOR abbiamo azzerato i limiti tecnici del prodotto a base calce (JOY CREATIVE 3D), in termini di adesione, flessibilità, idrorepellenza e resistenza all'esterno, ottenendo un risultato estetico paragonabile. DESIGN EXTERIOR può essere applicato sulle più svariate nature dei supporti (cemento, cemento calce, vecchi intonaci plastici, calcestruzzo, e quant'altro).

VANTAGGI

- Alta traspirabilità (indice di permeabilità al vapore acqueo molto vicino a quello della calce)
 - Altissima idrorepellenza (garanzia di protezione dall'acqua battente)
 - Autopulente (la sua microstruttura di superficie, altamente idrorepellente minimizza la superficie di contatto per acqua e sporco e ne favorisce lo scivolamento)
 - Elevata elasticità (contiene i micromovimenti del substrato lasciando inalterate le sue caratteristiche)
 - Effetto anticrepe-anticavillante (dovuto alla eccellente flessibilità dell'elastomero)
 - Antialga-antifungo (fondamentale nei rivestimenti a cappotto per impedire l'annerimento algale)
 - Eccellente tenuta di colore agli U.V. e alle intemperie.
- Grazie alle sue caratteristiche, DESIGN EXTERIOR trova impiego in edilizia per la protezione e la decorazione di superfici murali sia esterne che interne di edifici di grande prestigio sia di nuova che di vecchia costruzione, ottenendo un eccellente effetto di marmorino classico con una leggera puntinatura tipica.

2. COMPOSIZIONE

DESIGN EXTERIOR è un prodotto in pasta a base emulsione elastomerica modificata con resina silossanica, inerti selezionati, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, additivi specifici.

3. MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Sono idonei i supporti di malta fine a base di calce e/o cemento, malte bastarde, pitture e rivestimenti minerali o sintetici, perfettamente asciutti e coesivi. Applicare una mano di SILOSSANA PRIMER diluita al 100% con acqua; stendere uno strato di JOY CREATIVE 3D con frattazzo in acciaio inox e in modo di livellare il supporto, ad essiccazione avvenuta, se necessario, e per aumentare la lucidità

finale ripetere l'operazione con un'altro strato. Stendere un altro strato di JOY CREATIVE 3D avendo cura di ottenere una superficie assolutamente liscia. Appena il prodotto tende ad asciugare, esercitare con il frattazzo in acciaio inox pulito delle piccole pressioni al fine di levigare e lucidare la superficie, ottenendo così l'effetto tipico di questo intonaco pressare e lucidare con il frattazzo, fino ad ottenere il risultato desiderato. Non applicare su supporti dove vi è stata accertata la presenza di umidità di risalita o da infiltrazione.

4. DATI TECNICI

PESO SPECIFICO APPARENTE: 1,751 Kg./Lt. ± 5%

VISCOSITA' BROOKFIELD: cPS 43200 ±20% - R7 RPM 20 - 25°C

PH: 8,48 ±1

ESSICCAZIONE: asciutto al tatto: circa 4 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%. asciutto in profondità: circa 48 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE: compresa tra 5°C e 30°C.

RESA: 1 - 1,2 m²/Lt.

COLORE: tinte di cartella.

PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO: sd = 0,15 m (UNI 8202/43).

ASSORBIMENTO D'ACQUA: W24 = 0,02 Kg/m h0,5 (DIN 52013).

CONFEZIONE: contenitori in plt. da Lt. 14, Lt. 4,67.

DILUIZIONE: pronto all'uso.

CONSERVAZIONE: 24 mesi nelle confezioni integre al riparo dagli sbalzi termici

HS-CODE: 32091000

5. VOCE DI CAPITOLATO

Decorazione e protezione di superfici esterne con intonaco elastosilossanico ad effetto spatolato a stucco veneziano, del tipo DESIGN EXTERIOR della Spiver s.r.l., a base emulsione elastomerica modificata con resina silossanica, inerti selezionati, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, additivi specifici; previa trattamento consolidante con una mano di SILOSSANA PRIMER della Spiver s.r.l. diluita con il 50% di acqua della tinta scelta dalla D.L.

Prezzo comprensivo di materiale e messa in opera, esclusi i ponteggi al mq. €.....

N.B.

I dati soprariportati possono essere soggetti a modifiche. La Facet s.n.c. non si assume alcuna responsabilità per i risultati negativi che dipendano da applicazioni eseguite al di fuori del suo controllo o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.

FACET s.n.c.

97100 Ragusa (RG) - Viale delle Americhe, 256

P.IVA 00058440884 www.facetsnc.com tel. 0932 604080 info@facetsnc.com