



## FASSADEN PLUS SCHEDA TECNICA N 011

Quarzo Acrilico Idrorepellente Antialga

Pittura per facciate esterne mascherante, coprente e a protezione durevole, a base di copolimeri stirolo-acrilici, con quarzo microgranulare, cariche selezionate e speciali additivi idrofobi. Ottima idrorepellenza, buona permeabilità al vapor d'acqua, buona protezione dai raggi UV e dall'aggressione degli inquinanti chimici e naturali (fumi sulfurei, smog, salsedine, pioggia battente etc). Ideale per il risanamento di facciate esterne soggette all'aggressione di Muffe, Spore, Alghe e Muschio (grazie all'azione sterilizzante di Biocidi ad ampio spettro). [

Conferisce al supporto un piacevole effetto estetico opaco molto mascherante e leggermente ruvido e, grazie all'alto grado di idrorepellenza, crea un'ottima barriera protettiva contro la pioggia battente.

Formulata in due basi tintometriche (Bianca e Neutra) per la realizzazione di migliaia di tonalità.

Applicabile su tutti i supporti comunemente utilizzati per le facciate, quali intonaci minerali, intonaci civili, rasature a base cemento e vecchie pitture sintetiche purchè non sfarinanti e ben aderenti al supporto e previo opportuno trattamento con fondi specifici.

Antimuschio – Antialga – Riempitivo - Mascherante

[Rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.](#)

## CONSIGLI PER UNA CORRETTA APPLICAZIONE

Preparazione dei supporti

Pulire accuratamente il supporto con appropriati mezzi per rimuovere ogni traccia di sporco e polvere.

In presenza di nuovi rappezzi d'intonaco occorre attendere che gli stessi siano perfettamente stagionati e che siano giunti al termine della maturazione del legante. In presenza di pH alto, si consiglia di neutralizzare il più possibile

l'intonaco con una o più mani di fondo consolidante coprente e uniformante ST-GRUND-EXT. In presenza di intonaci friabili si consiglia di applicare due mani di fondo consolidante e uniformante ST-GRUND-EXT.

In presenza di intonaci parzialmente degradati o precedenti pitture sfoglianti, si consiglia di asportare meccanicamente

le parti non aderenti al supporto, applicare una mano di fondo consolidante coprente e uniformante ST-GRUND-EXT, quindi stuccare e/ o rasare con STUCCOESTERNI e attendere che tutto sia perfettamente asciutto e maturo prima di procedere alla pitturazione.

In presenza di alghe, muschio o spore fungine è opportuno prima bonificare il supporto infestato con soluzione BIOATTIVA lasciata agire per 12-24; quindi pulire il supporto con soluzione di acqua e ipoclorito di sodio.

Preparazione:

Rimescolare il prodotto prima dell'uso. Applicazione

ü Diluire con acqua pulita [FASSADEN PLUS](#) al 25% in volume ed applicare con rullo o pennello una prima mano.

ü Attendere 10 -12 ore ed applicare la seconda mano avendo cura di incrociare la pennellata rispetto alla prima.

AVVERTENZE

Non applicare su muri umidi, alcalini, in giornate ventose e in condizioni

- FINITURA COMPATTA E MASCHERANTE
- BUONA IDROREPELLENZA
- OTTIMO POTERE RIEMPITIVO
- BUONA RESISTENZA A MUSCHIO E ALGHE

## DESTINAZIONE D'USO

Finitura acrilica per esterni a base di:

- Intonaci cementizi - Intonaci a base di calce aerea ed idraulica
- Intonaci di malta bastarda
- Intonaci a base gesso
- Elementi prefabbricati in cemento
- Pannelli in cartongesso – legno – multistrato etc.
- Vecchie pitture (purchè coese, aderenti al supporto e ben conservate)

ATTENZIONE

Non utilizzare in presenza di umidità di risalita ed efflorescenze saline

## DATI TECNICI

Aspetto	Pasta cremosa
Colore di vendita	Base Bianca e Neutra
Peso specifico	1,65 kg/lit
pH	8-9
Viscosità	18.000 +/- 5% Cps Brookfield (G6;100 rpm a 20°C)
Natura chimica del legante	Coopolimeri acrilici
Confezioni di vendita	12,5 – 5 litri
Stoccaggio	24 mesi al riparo dal gelo e da fonti di calore
Temperatura limite di applicazione	da+5°C a +30°C
Umidità del supporto	< 6°C
Tempo di attesa tra 1° e 2° mano	>12 h
Resa media su fondo liscio	6 mq/lit

## PERFORMANCE

Idrorepellente	UNI-EN-ISO 1062-33:2001
Permeabile al vapore	UNI-EN-ISO 7783-2:2001
Resistente agli alcali	UNI 10795
Aspetto del film secco	Opaco UNI EN ISO 2813:2001 DIN EN 15458:2006
Resistente a Muschio e Alghe	Ottimo: copre uniformemente anche su colori vivaci
Potere coprente	Secco al tatto= 30'
Essiccazione a 20°C	Secco in profondità=24 h
	Riverniciabile dopo 12h
Classificazione V.O.C.	CAT. A/a Pitture per pareti esterne di supporto minerale Valore limite U.E.= 40gr/lit <b>FASSADEN PLUS</b> contiene max 29gr/lit di V.O.C.
Gamma colori	Tinteggiabile con DURIMIX in centinaia di tonalità.

### INDICAZIONI D'USO

Le tinte di mazzetta sono da considerarsi puramente indicative; si consiglia pertanto di eseguire sempre la prova colore.  
Nel caso di utilizzo di diversi lotti di prodotto colorato con tintometro si consiglia di rimescolare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare differenze di tonalità.  
In presenza di superfici con stuccature e/o rasature in gesso si consiglia di uniformare il supporto con ST-GRUND-INT.  
La pulizia degli attrezzi va effettuata con acqua calda.

### VOCE CAPITOLATO

Verniciatura su intonaci nuovi o già verniciati di facciate esterne per conferire idrorepellenza, traspirazione e resistenza alla corrosione da salsedine marina e inquinanti chimici e naturali, mediante applicazione di una pittura a base di legante stirolo- acrilico in dispersione acquosa, additivi idrofobi speciali e quarzo microgranulare (**FASSADEN PLUS di STARKE**)  
L'applicazione dovrà avvenire in almeno due strati con pennello, rullo o spruzzo (Resa media 5 mq/lit) previa applicazione del relativo fondo uniformante per esterni (tipo **ST-GRUND INT**).

### AVVERTENZE:

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio supportate da esperienze pratiche ed applicative. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la sola qualità originale e non vincolano in nessun modo la nostra società.

La linea Starke è prodotta da CCIAA n. 125721 ed è coperta da RC PRODOTTO

