



Fondo all'acqua liscio opaco pigmentato

DESCRIZIONE

Fondo all'acqua extrafine opaco prontouso a base di resine stiroloacriliche, cariche minerali inerti, pigmenti selezionati. Uniforma la superficie del supporto al fine di ottimizzare l'applicazione del prodotto di finitura. Ideale come mano di fondo per cartongesso per successive finiture tipo iropitture, lavabili, smalti all'acqua; previa applicazione di idoneo primer. Il prodotto ha ottenuto la certificazione Eurofins per Indoor Air Comfort Gold a garanzia che il prodotto soddisfa i requisiti di basse emissioni, nonché le specifiche più rilevanti in Europa; segno di attenzione alla qualità di un sano ambiente interno. Per interno ed esterno. Uso ristretto agli utilizzatori professionali.

PROPRIETÀ PRINCIPALI

- Uniforma gli assorbimenti delle superfici
- Ottimizza la copertura del ciclo con successive mani di finitura

DATI TECNICI

Brillantezza/aspetto del film (EN 13300 / EN 1062)	Opaco (≤ 10 gloss 85°)
Dimensioni massime delle particelle (EN 13300)	45 μ S1, Fine ($< 100 \mu\text{m}$)
Classificazione (UNI 8681 / UNI 8682)	Pittura per strato di fondo, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, stiroloacrilica (B2.C0.A.2.FB)
Peso specifico	1400 \pm 30 g/l
pH	8,3-9
Tipo di legante	Stiroloacrilica
Contenuto solido	53 \pm 2%
Tempo d'essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 12 h
VOC	Cat A/a: limite 30 g/l (2010); questo prodotto contiene al massimo 1,00 g/l di COV

CARATTERISTICHE

Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 10-12 mq/l
Resa per confezione	(14 l): 154 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti a base acqua
Gamma colori	Bianco e tinte realizzabili con Sistema tintometrico You Color
Diluizione	Acqua; pronto uso

APPLICAZIONE

Tipo supporto:

Intonaci cementizi, intonaci a base calce, vecchie pitturazioni non sfarinanti, elementi prefabbricati in calcestruzzo, fibrocemento.

Condizioni ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

Preparazione del supporto:

I supporti devono essere privi di sostanze distaccanti, polvere, smog o altro, asciutti, coesi e sufficientemente stagionati. Su superfici con presenza di alghe o muffe trattare con ciclo igienizzante SANASOLUX.

CALCE & GESSO - CARTONGESSO

Riempimento di tutte le irregolarità come fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata. Spazzolare e consolidare mediante applicazione di una mano di fissativo acrilico ACRILICA 100. A supporto completamente asciutto applicazione di una mano di fondo extrafine PRIME TECH. Completare il ciclo con due mani di finitura con pitture lavabili, idrosmalti o smalti all'acqua (IVAS).

INTONACO

Riempimento di tutte le irregolarità come fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata. A seconda del tipo di intonaco esecuzioni di eventuali ripristini o rasature con UNIFORM BIANCO/GRIGIO. Consolidamento mediante applicazione di una mano di fissativo acrilico ACRILICA 100. A supporto completamente asciutto applicazione di una mano di fondo extrafine PRIME TECH. Completare il ciclo con due mani di finitura con pitture lavabili, idrosmalti o smalti all'acqua (IVAS).

Strumenti di applicazione:

pennello, rullo a pelo corto, airless

Modalità di applicazione:

Miscelare PRIME TECH e applicare una mano incrociando le direzioni durante l'applicazione.

IMMAGAZZINAMENTO

Indicazioni smaltimento e sicurezza:

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

Confezioni:

14 l - 5 l - 1 l

Conservazione:

1 anno in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI

