

## 24300050 **FIorentINO GF BIANCO** microrivestimento al quarzo protettivo



Rivestimento al quarzo protettivo e ad effetto decorativo. Ha un'ottima aderenza ed un elevato potere coprente. Può essere utilizzato per le facciate di palazzi, vani di scale, ingressi e locali pubblici, per la sua elevata resistenza alle intemperie, l'ottima traspirabilità e l'impermeabilità all'acqua. Se diluito dona alla finitura un effetto liscio, se non diluito dona un effetto bucciato.



<b>Data di revisione</b>	10 marzo 2017
<b>Composizione</b>	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, vinilica. Classificata secondo UNI 8681: B4.C.0.A.2.HA
<b>Proprietà principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• elevata resistenza agli agenti atmosferici</li><li>• elevata aderenza</li><li>• elevato potere coprente</li></ul>
<b>Impieghi</b>	Come rivestimento al quarzo fine protettivo e decorativo per facciate di palazzi, ingressi, vani scala, saloni, locali pubblici di vario tipo come cinematografi, luoghi di culto, negozi ecc. E' indicato tanto all'esterno quanto all'interno.
<b>Colore</b>	Bianco, basi Colormaker. Può essere colorato con il sistema tintometrico Colormaker, il numero di basi disponibili è indicato sul catalogo e sul software Colormaker Lab.

<b>Caratteristiche tecniche</b> (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	<b>Riferimento</b>	<b>UM</b>	<b>Valori</b>
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	1,650 ± 0,050
PH	C030		8,35 ± 0,35
Viscosità Brookfield @ 200 rpm	C054	cP	8.000 ± 500
Aspetto del film	C004		opaco
Granulometria		µm	100
Essiccazione fuori polvere		ore	1
Essiccazione al tatto		ore	2-3
Essiccazione in profondità		ore	24
Permeabilità al vapore acqueo	UNI EN ISO 7783		Classe V1 (alta permeabilità)

### Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80% Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Metodo di applicazione	Rullo, pennello
. Diluente	Acqua.

---

. Diluizione	Rullo 10-15%, pennello 15-20%
. Miscelazione	Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
. Resa teorica	8-10 m <sup>2</sup> /l per mano, in funzione dell'assorbimento del supporto.

---

#### Ciclo applicativo

##### SUPPORTI NUOVI

Devono essere ben stagionati, asciutti, spolverati, e privi d'impurità di qualsiasi tipo, compresa la sabbia non bene aderente. In ogni caso è consigliata una mano di fissativo isolante all'acqua oppure di fissativo isolante a solvente.

Per interno usare il 2340.0002 Titanvil o il 2340.0003 Titancril (fissativi all'acqua) oppure il 2340.0070 White Fixative (semicoprente).

Per esterno usare 2320.0100 Titalprimer (fissativi a solvente) oppure il 2340.0070 White Fixative (semicoprente).

##### SUPPORTI GIA' PITTURATI

Asportare le vecchie pitture in via di distacco mediante raschiatura e spazzolatura. Anche le tempere magre devono essere asportate. Procedere quindi con il Fissativo isolante come sopra indicato.

Dopo averlo diluito si applica in due mani con intervallo di 24 ore.

Non applicare su pareti calde o direttamente investite dai raggi solari soprattutto in estate.

Applicare il prodotto sopra i 5°C. Non applicare con forte vento, nebbia o prevedibile pioggia imminente.

---

#### Note

Eventuali gocce indurite possono essere facilmente rimosse con il Diluente Nitro 92100012.

#### Conservazione

Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.

#### Avvertenze

Lavare con acqua i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere l'acqua di lavaggio nel suolo o nelle acque superficiali.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

---

#### Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

A/A -, massimo 30 G/L(2010).

Valore massimo C.O.V.contenuto in FIORENTINO GF BIANCO pronto all'uso: 27.300 g/l.

---

#### Voci di Capitolato

Applicazione di 2 mani di 24300050 FIORENTINO GF BIANCO, microrivestimento al quarzo protettivo, nella tinta desiderata dalla D.L., previa adeguata preparazione delle superfici da trattare. Compresi materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature e/o ponteggi.

---

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.

---