



Codice: 1014

# UFO 2000 SATINATO

Smalto sintetico per uso esterno e interno, per applicazione a pennello, a rullo o a spruzzo. Possiede buone caratteristiche estetiche e di resistenza agli agenti atmosferici ed è dotato di ottima copertura.

Indicato per la verniciatura di manufatti in ferro o legno, cancellate, serramenti, bricolage, etc.



## SCHEDA TECNICA

n° ST1014  
rev.1 del 06/08/2014

### EDILIZIA

<b>COLORE</b>	Bianco, satinato (gloss 30-40), tinte di cartella e con sistema solemix
<b>BRILLANTEZZA</b>	Satinato, 30 - 40 gloss
<b>CONFEZIONE</b>	Litri 4 / Litri 2,5 / Litri 0,750
<b>DATI TECNICI A 20°C</b>	
<b>VISCOSITÀ</b>	3' - 3'20" (Coppa Ford N°4)
<b>DENSITÀ (MASSA VOLUMICA)</b>	1,300 ± 0,05 kg/l
<b>CONTENUTO SOLIDO IN PESO</b>	74% ± 2%
<b>PUNTO DI INFIAMMABILITÀ</b>	>23°C
<b>ESSICCAZIONE</b>	Fuori polvere 3 - 4 ore, Fuori tatto 12 ore, In profondità 24 - 36 ore. Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria
<b>SOVRAVERNICIATURA</b>	Dopo 12, massimo 24 ore in condizioni ambientali ottimali
<b>RESA</b>	6 - 8 m <sup>2</sup> /l In funzione dell'assorbimento del supporto

### GONZINI SRL

Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)



# SCHEDA TECNICA

n° ST1014  
rev.1 del 06/08/2014

## EDILIZIA

**GONZINI SRL**  
Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)

### ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

<b>Miscelazione</b>	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.
<b>Vita utile</b>	36 mesi. Chiudere il contenitore dopo l'uso; Tenere lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+40°C/-5°C).
<b>Diluizione</b>	Con acqua nelle seguenti proporzioni: 5% - 10% a pennello e rullo; 20% - 25% a spruzzo.
<b>Applicazione</b>	Applicare con Pennello, rullo o spruzzo (pistola pneumatica: 1.4 - 1.6 con 3 - 4 atmosfere d'aria).
<b>Solvente per la pulizia</b>	Diluente sintetico, acqua.
<b>Preparazione del supporto</b>	Spazzolatura meccanica, sgrassaggio con solvente e sabbatura. Nessuna traccia di olio od unto. Asciutto (privo di condensa). <b>SU FERRO:</b> Carteggiare per eliminare la ruggine, applicare una mano di antiruggine sintetica e finire con due mani di UFO 2000. <b>SU LEGNO NUOVO:</b> Applicare 1 - 2 mani di OPALITE EXTRA (1435), stuccare, carteggiare, spolverare, applicare 2 mani di UFO 2000. <b>SU LEGNO VERNICIATO:</b> Carteggiare, spolverare, applicare 2 mani di UFO 2000. <b>SU MURO:</b> Carteggiare, spolverare e finire con 2 mani di UFO 2000.
<b>Precauzioni e indicazioni di sicurezza</b>	Il prodotto maneggiato in modo tecnicamente idoneo ed impiegato secondo le norme vigenti, in base alle nostre migliori esperienze ed informazioni disponibili non provoca effetti nocivi alla salute. Adottare le normali norme di igiene personale. Indossare i guanti e gli occhiali, in ambienti ristretti indossare la maschera, per applicazioni a spruzzo ventilare ed indossare gli occhiali e la maschera o un autorespiratore in spazi ristretti. Consultare la scheda di sicurezza per maggiori informazioni. Classificazione di legge del prodotto in base alla sua pericolosità: Questo prodotto NON è pericoloso ai sensi delle leggi vigenti. Non disperdere l'imballo nell'ambiente.
<b>Classificazione</b>	Categoria BS/d - Pitture per finiture e rivestimenti interni/esterni di legno e metallo - valore limite di COV 300g/l. Classificazione secondo decreto legislativo n.161 del 27 marzo 2006.

#### Nota bene:

Le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, Vi invitiamo a contattarci per ricevere assistenza tecnica. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze ma, a causa della notevole variabilità delle condizioni di impiego, esse si intendono fornite senza alcuna garanzia o responsabilità da parte nostra.

Redatto e verificato:

Approvato DGE

RLA  RLS .....