

SYNUIL GEL



Smalto brillante anticorrosivo ad alto spessore.

**CARATTERISTICHE DEL
PRODOTTO**

- Anticolatura e antigocciolamento
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Si può applicare sulla ruggine

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.A.0.B.0.AB

Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica.

**CLASSIFICAZIONE COV
(DIRETTURA 2004/42/CE)**

Pitture monocomponenti ad alte prestazioni.

Valore limite UE di COV per Synuil Gel (cat. A/i): 500 g/L (2010).
Synuil Gel contiene al massimo 500 g/L di COV.

CICLO APPLICATIVO

Data la natura del prodotto, per ottenere ottimi risultati come prodotto di finitura anticorrosivo, si consiglia l'applicazione in modo uniforme e con spessori abbastanza elevati, facendo particolare attenzione a ricoprire perfettamente le superfici da pitturare, senza lasciare fessurazioni o angoli scoperti, che darebbero origine ad un rapido processo di deterioramento del film e del supporto.

FERRO NUOVO: Sgrassare con cura il supporto. Applicare direttamente il prodotto senza diluire. Per esterni è preferibile applicare una seconda mano a distanza di almeno 24 ore dalla prima.

FERRO VERNICIATO: eliminare precedenti vernici in fase di distacco e ruggine friabile; sgrassare con cura il supporto. Applicare direttamente il prodotto senza diluire. Per esterni è preferibile applicare una seconda mano a distanza di almeno 24 ore dalla prima.



CONSIGLI PRATICI

Non diluire né agitare. Se agitato è necessario attendere 24 ore per riottenere la struttura gel.
Dopo l'uso richiudere accuratamente il contenitore. A fine lavoro procedere alla pulizia degli attrezzi con acqua e sapone o diluente sintetico.
Condizioni dell'ambiente e del supporto:
temperatura dell'ambiente : min 5°C / max 35;
umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi; temperatura del supporto : min. 5°C / max 35; supporto asciutto.
Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.

PRECAUZIONI DI UTILIZZO

- Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di SYNUIL GEL con un consumo medio di _____
lt/m² da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al m²
compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali
preparazioni della superficie..

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA
Aspetto e finitura gloss	UNI 9389	Brillante Min 80
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,000 - 1,180
Viscosità		Tixotropico
Resa teorica per mano mq\lt	ISO 7254	10 - 12
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	60 - 70
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 21
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Fuori polvere h		Max 2
Secco al tatto h		3 - 12
Secco in profondità h		12 - 24
Sovraverniciabilità h		Dopo 24
Superficie di applicazione		Esterni/Interni
Legante		Alchidico
Colori		Colori di cartella
Pulizia Attrezzi		Acqua
Diluyente		Acquaragia Tre Palme o Dil. Sint. S-98
Applicazione a rullo% in vol.		Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in vol.		Pronto all'uso

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.