

**SYNUIL
SMALTO
BRILLANTE
ALL'ACQUA**



Smalto acrilico all'acqua formulato con pigmenti inalterabili alla luce.

**CARATTERISTICHE DEL
PRODOTTO**

- Rapido in essiccazione
- Classe A+
- Resistente all'ingiallimento
- Inodore
- Facile da applicare

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).



SYNUIL SMALTO BRILLANTE ALL'ACQUA risponde ai requisiti del sistema HACCP. Il prodotto è risultato idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti secondo la normativa UNI 11021:2002

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.C.0.A.0.FA
Pittura per finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, lucida, acrilica.

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

Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica. Valore limite UE di COV per SYNUIL SMALTO BRILLANTE ALL'ACQUA (cat. A/d): 130 g/L (2010). SYNUIL SMALTO BRILLANTE ALL'ACQUA contiene al massimo 130 g/L di COV.

CICLO APPLICATIVO

SYNUIL SMALTO BRILLANTE ALL'ACQUA può essere applicato su superfici già verniciate, avendo cura di asportare le eventuali parti di vernice in fase di distacco. Lavare la superficie con acqua e detersivo e risciacquare con cura. Per un perfetto ancoraggio del prodotto si consiglia di spolverare ed applicare due mani di Preparferro Prima Mano Inodore all'acqua, intervallate da carteggiatura. Applicare infine due mani di prodotto.

FERRO NUOVO: eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio. Spolverare ed applicare due mani di Preparferro Prima Mano Inodore all'acqua, intervallate da carteggiatura. Applicare infine due mani di prodotto, carteggiando leggermente dopo la prima mano.

LEGNO NUOVO: applicare 2-3 mani di Preparlegno Prima Mano inodore all'acqua intervallate da leggera carteggiatura. Applicare quindi due mani di prodotto, carteggiando leggermente dopo la prima mano.

LAMIERA ZINCATA: sgrassare la superficie con diluente nitro. Applicare due mani di Preparferro Prima Mano Inodore all'acqua. Procedere poi alla finitura con due mani di prodotto.

ALTRI SUPPORTI: pulire e sgrassare con solventi idonei verificare la compatibilità del prodotto con il supporto ed eventualmente applicare una mano di Preparferro Prima Mano Inodore all'acqua; quindi procedere alla finitura con due mani di prodotto.

CONSIGLI PRATICI

Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante
Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C
Umidità relativa dell'ambiente: < 75%
Temperatura del supporto : min. +10°C / max. +35°C
Pulizia degli attrezzi:
pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di acqua

PRECAUZIONI DI UTILIZZO

- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
- Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.
- 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 SMALTO BRILLANTE ALL'ACQUA con una resa media di _____ 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	UNI EN ISO 2813	Brillante Min 75
Massa volumica (g/ml)	UNI EN ISO 2811-1:2003	1,020 - 1,290
Viscosità Brookfield (Cps)	ASTM D 2196	2500 - 4500
Punto di Infiammabilità (°C)	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 - 35
Fuori polvere h		Max 1
Secco al tattoo h		1-2
Secco in profondità h		Max 12
Sovraverniciabilità h		4 - 6; Su supporti poco assorbenti almeno 24
Superficie di applicazione		Esterni/Interni
Colori		Tinte di Cartella, Intermedi a Sistema tintometrico
Legante		Acrilico
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo (% in volume)		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 5%
Applicazione a pennello (% in volume)		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 5%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 10% ugello 1,2 - 1,5 mm pressione 2,5 atm

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	96,3 Buono
Rapporto di Contrasto	ISO 6504-3	Classe 2 a una resa di 10 m2/Lt
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	10-12

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.