

Saratoga Z1.2 STUCCO BIANCO IN PASTA EXTRAFINE

Saratoga Z1.2 è uno stucco cremoso, a base di resine sintetiche, per interni, ad elevato tono bianco e con inerti di granulometria finissima. È pronto all'uso e non necessita di alcuna diluizione.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Saratoga Z1.2 è specifico per la stuccatura e riparazione di crepe e piccoli fori su pareti e serramenti in legno. È ideale per finiture lisce, si applica su tutti i supporti porosi come intonaco, muratura, gesso, cartongesso e legno.

MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Il prodotto è pronto all'uso, non necessita di alcuna diluizione.
- Le superfici devono essere asciutte e pulite; eliminare le eventuali parti friabili e sfarinanti.
- Applicare a spatola.
- La velocità di indurimento è in funzione dello spessore di prodotto applicato: in condizioni normali di temperatura e umidità, uno strato di 1 mm di spessore richiede circa 2-3 ore.
- Nel caso di riporti elevati, si consiglia di applicare prima Saratoga Z1.1 STUCCO BIANCO IN PASTA FINE e poi rifinire con Saratoga Z1.2.
- Ad essiccazione avvenuta, rifinire la superficie con carta vetrata finissima, in modo da ottenere una superficie perfetta.
- Verniciabile dopo almeno 4 ore con le comuni pitture e smalti per la casa.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Stato fisico		Pastoso
Colore		Bianco
Peso specifico	g/ml	1,75
Spessore di applicazione	mm	Da 0 a 2 in più strati
Granulometria	μ	10
Resa		1 m ² per 1,7 Kg con spessore 1 mm
Velocità di indurimento*	h/mm	2
Temperatura di applicazione	°C	+5/+30
Verniciabile dopo	h	4

*a 23°C e 50% Umidità Relativa

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino a 20/25°C. Teme il gelo.

NOTE/AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Scheda di Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it

Descrizione	Contenuto	Pezzi per confezione	Codice	EAN
BARATTOLO	g 350	12	07.105.001	8 005860 547056
BARATTOLO	Kg 1	12	07.106.001	8 005860 547063

