

Smalto Gel Termosifoni

APPLICABILE DIRETTAMENTE SULLA RUGGINE

DESCRIZIONE:

Hats® Smalto Gel Termosifoni è uno smalto inodore a base d'acqua e permette la sua applicazione anche in ambienti abitati e chiusi; Appositamente studiato per resistere a sbalzi termici e proteggere le superfici riscaldanti, come quelle dei caloriferi.

Hats® Smalto Gel Termosifoni ha un potere altamente coprente ed è applicabile sia su superfici arrugginite che già verniciate. Grazie alla sua struttura a gel, non cola e dona uniformità e corposità alle superfici irregolari. Mantiene il suo colore nel tempo senza ingiallire.

APPLICAZIONE:

Caloriferi grezzi:

Miscelare bene il prodotto prima dell'uso. Pulire e sgrassare la superficie mediante un panno imbevuto in alcool o altro solvente quindi applicare Hats® Smalto Gel Per Termosifoni.

Caloriferi già verniciati e/o arrugginiti:

Pulire la superficie con acqua e detergente. Eventuali tracce di vernice o ruggine non aderente o friabile devono essere rimosse mediante spazzola di ferro o carteggiatura. Miscelare bene il prodotto prima dell'uso e applicare.

Il prodotto si applica in 2 mani. Tra la prima e la seconda passata attendere almeno 4-6 ore.

TIPO DI SUPPORTO:

Utilizzabile su supporti appositamente preparati.

- Termosifoni
- Superfici ferrose

DILUIZIONE:

Pronto all'uso (Pennello)

COLORE:

Bianco

CONFEZIONI DISPONIBILI:

750 ml

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Dopo l'uso, immergere gli attrezzi in acqua.

CONSERVAZIONE:

Conservare il barattolo ben chiuso e lontano dai raggi solari, in un luogo fresco e asciutto tra +5°C - +30°C.

Non applicare con temperature inferiori a + 5°C. Per una copertura ottimale, applicare su supporto tra +15°C - +25°C.

Seguendo le modalità sopra indicate, il prodotto si conserva per 24 mesi in barattolo originale e integro.

AVVERTENZE:

Inflammabile; tenere lontano da fonti di calore, fiamme libere e scintille.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Teme il gelo.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto	Vernice gel	
Viscosità	Tixotropica	
Essiccamento:		
	al tatto	6 h
	completo	24 h
Resa per mano:	7 - 8 m ²	
N° mani	2	
Tempo di attesa minimo tra 1° e 2° mano	4h	

SMALTIMENTO:

I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

	750 ml
Tappo	FE 40
Barattolo	FE 40
ACCIAIO o METALLO	

Raccolta differenziata

Verifica le disposizioni del tuo Comune
Separa le componenti e conferiscile in modo corretto.
Svuota l'imballaggio prima di conferirlo in raccolta.
Riduci il volume dell'imballaggio prima di conferirlo in raccolta.

NOTE:

Per maggiori informazioni consultare il Supporto Tecnico Hats®. Le informazioni e le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Hats® sono fornite in buona fede e corrispondono allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei prodotti Hats®. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti da Hats® quali il supporto, le condizioni ambientali, la direzione tecnica di posa, ecc., l'utilizzatore è tenuto pertanto a testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Hats® si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Fare sempre riferimento alla versione più recente della scheda tecnica relativa al prodotto. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Versione 01 - Edizione: Maggio 2023.



HELP DESK +39 0131 791366
www.hatsfaidate.com
e-mail: info@hatsfaidate.com