

Saratoga Happy Color Alte Temperature

Saratoga Happy Color Alte Temperature è uno smalto di elevata qualità, a base di resine acriliche silconiche modificate, che consente di rinnovare tutte le superfici normalmente soggette alle alte temperature. Resiste al calore fino a punte di +350°C.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Saratoga Happy Color Alte Temperature si utilizza per verniciature di pareti di stufe, caldaie, forni, canne fumarie, barbecue, parafuoco, marmitte di moto, ecc, purché non esposte a contatto diretto con la fiamma.

APPLICAZIONE:

- Pulire accuratamente la superficie da grassi, polvere, acqua, ecc
- Agitare la bombola molto a lungo, sino a un minuto dopo aver sentito il rumore delle biglie all'interno della bombola stessa
- Tenendo la bombola a 30 cm dalla superficie da trattare, applicare il prodotto con passate leggere, per ottenere l'effetto ideale, incrociare le passate in orizzontale con passate in verticale. Per un miglior risultato, applicare una seconda mano.
- Con valvola autopulente: ad applicazione ultimata, pulire la valvola girando la bombola e schiacciando fino a che non esce più vernice, ma solo gas dalla bombola

Rimozione vernice con Acetone e/o Diluente Nitro

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	bombola contenente liquido sotto pressione
Densità a 20°C	0,75-0,8 g/ml
Lucentezza-Grado Gloss	Da 8 Gloss a 85 Gloss
Pressione a 20°C	4 ± 0,5 bar
Pressione a 50°C	8 ± 0,5 bar
Temperatura di resistenza	fino a punte di +350°C
Mani necessarie:	1 mano in interni 2-3 mani in esterni
Fuori polvere dopo	10 minuti
Asciutto al tatto dopo	20 minuti
Asciutto in profondità dopo	24 ore

Per un miglior risultato, applicare la bombola a temperatura ambiente (+15-25°C), anche la bombola deve essere alla stessa temperatura.

Con cappuccio di sicurezza brevettato child proof e gettone riferimento tinta su cappuccio.

Direttiva 2004/42/CE – COV – Prodotto Finiture Speciali. Valore limite COV 840 g/l. Contenuto max effettivo 640 g/l.

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a +20/25°C. Conservare comunque a temperature superiori ai +5°C e non sotto la luce diretta del sole.

AVVERTENZE

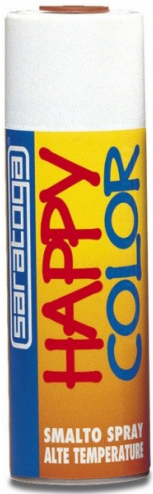
Conservare fuori della portata dei bambini.

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	Colore	Contenuto	Codice prodotto	Codice EAN	Imballo pezzi
Happy Color Bombola Alte Temperature	Bianco	400 ml	88 154 001	8 005860 881549	6
Happy Color Bombola Alte Temperature	Nero	400 ml	88 154 002	8 005860 997103	6
Happy Color Bombola Alte Temperature	Nero Antico	400 ml	88 154 003	8 005860 997110	6
Happy Color Bombola Alte Temperature	Alluminio	400 ml	88 154 004	8 005860 995345	6
Happy Color Bombola Alte Temperature	Rosso Ossido	400 ml	88 154 005	8 005860 997134	6
Happy Color Bombola Alte Temperature	Marrone	400 ml	88 154 006	8 005860 997141	6
Happy Color Bombola Alte Temperature	Trasparente	400 ml	88 154 007	8 005860 895478	6

Happy Color Bombola Alte Temperature	Grigio	400 ml	88 154 008	8 005860 896567	6
--------------------------------------	--------	--------	------------	-----------------	---



Rev 02 del 26/09/2019- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza s.p.a.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.