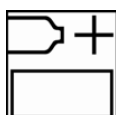


STAL PLAST SNABBSPACKEL – RAPID FILLER

DESCRIZIONE

Hagmans Snabbspackel è uno stucco monocomponente a base acrilica con un tempo di essiccazione particolarmente veloce. Idoneo per piccole riparazioni nel settore del car-refinishing.



Proporzione di miscela:
100 parti Snabbspackel - Stucco monocomponente



Pot life:
5 minuti a +20°C



Tempo di essiccazione:
15 minuti a +20°C



Carteggiatura manuale :
P320 – P400



Carteggiatura con utensile:
P320 – P400



Sovra verniciabile con prodotti acrilici e poliuretanicici a base solvente.



Utilizzare un equipaggiamento protettivo adatto con relativa maschera di protezione.



PRETRATTAMENTO

Pulire la superficie prima di carteggiare.



Carteggiare la superficie prima dell'applicazione di Snabbspackel al fine di eliminare residui di vernice con P320–P400 a seconda dell'entità della riparazione.



Prima del riempimento della parte danneggiata con Snabbspackel, pulire accuratamente la superficie con apposito sgrassante, tipo Silikonbortagning S

Superfici:

Consigliato specificatamente per piccole riparazioni su vernice leggermente danneggiata. Idoneo per smart repair e lavorazioni veloci.

Contenuto di base del prodotto:

Snabbspackel: Resine poliesteri

Trattamento:

Carteggiare accuratamente la superficie eliminando ogni traccia di ruggine residua.

- Non applicare Snabbspackel su Wash primer a base di indurenti acidi.
 - Per lavorazioni che devono contemplare le maggiori resistenze anticorrosive è necessario l'applicazione di C.A Epoxy Primer.
 - Temperatura di applicazione consigliata: compresa tra +15°C e +35°C.
-

Tempo di essiccazione:



Carteggiabile dopo 20-25 minuti a +20°C.
Carteggiabile dopo 10 minuti ad essiccazione forzata di +40°C.



5 min. utilizzando lampade IR a onde corte. La distanza tra l'oggetto e la lampada IR deve essere almeno di 70 cm. Non superare la temperatura di +70°C durante l'essiccazione.

STAL PLAST SRL

Sovraverniciabile:

Con fondi di varia natura a base solvente, quali Stal Plast 700 (acrilico) - Stal Plast 800 e 900 (poliestere).

VOC:

VOC-limite di valore (cat B/b) 250 g/l (2007). Contenuto del prodotto: <10 g/l VOC.

Stoccaggio:

Stoccare il prodotto in un luogo fresco ed asciutto evitando sbalzi termici. E' consigliabile una temperatura costante di stoccaggio di +20°C con barattolo sigillato. Vita del prodotto: 12 mesi

Colore:

Grigio

Peso specifico:

1.7 gr/cm³

Attenzioni particolari:

Utilizzare solo per piccoli riempimenti. Evitare il contatto con antisiliconi aggressivi.

Solo per uso professionale

CODICE: HA11026

Prodotto da:
Hagmans Kemi AB
Box 112
511 10 Fritsla
Svezia