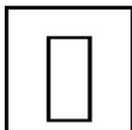


Autowave[®] MM 338SA

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Descrizione

Base opaca monocomponente, pronta all'uso, che fornisce un aspetto simile all'alluminio lucidato. È un prodotto all'acqua che deve essere ricoperto con un trasparente Sikkens.



Autowave MM 338SA



Deve essere agitato accuratamente prima dell'uso

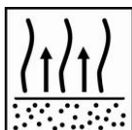


Impostazioni aerografo:
1.2-1.4 mm

Pressione di applicazione:
1.7-2.2 bar all'iniettore
HVLP max 0.6-0.7 bar al cappello



5 – 6 mani



Tra le mani:

Fino a opacizzazione

Prima dell'applicazione del
trasparente:
30 minuti a 25°C



Applicazione del trasparente
Consultare la S.T. del trasparente



Usare le protezioni respiratorie idonee

Akzo Nobel Car Refinishes raccomanda l'utilizzo di un respiratore ad aria pura

Leggere l'intera ST per le informazioni più dettagliate



Autowave[®] MM 338SA

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Descrizione

Base opaca monocomponente, pronta all'uso, che fornisce un aspetto simile all'alluminio lucidato. È un prodotto all'acqua che deve essere ricoperto con un trasparente Sikkens.

Supporti idonei

Colorbuild Plus
Autocryl Plus LV

Prodotti ed additivi

Prodotto: Autowave MM 338SA

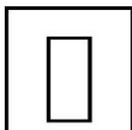
Composizione

Resine poliuretatiche in dispersione acquosa.

Miscelazione

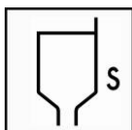


Agitare accuratamente Autowave MM 338SA prima dell'uso.



Autowave MM 338SA

Viscosità



14-20 secondi in coppa DIN 4 a 20°C.

Predisposizioni dell'aerografo / pressione d'applicazione



Aerografo
A caduta

Ugello
1.2-1.4 mm

Pressione applicazione
1.7-2.2 bar all'iniettore
HVLP max 0.6-0.7 bar al cappello

Pot-life

3 mesi a 20°C.



Autowave[®] MM 338SA

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Applicazione

Mano di fondo

Applicare Colorbuild Plus o Autocryl Plus LV, secondo scheda tecnica, assicurandosi che la superficie sia perfettamente liscia. Qualsiasi irregolarità sarà immediatamente visibile dopo l'applicazione della base opaca.

Per i ritocchi, dissolvere i fumi di spruzzatura con Thinner SRA.

Non carteggiare o abraderare la mano di fondo.

Autowave MM 338SA

Applicare 1 mano singola leggera. Proseguire applicando 3 o 4 mani singole e finire con 1 mano a gocciolina.

Lasciare un appassimento tale che lo strato finale assuma un aspetto opaco e secco al tatto. Non applicare mani troppo bagnate (max 70%) e mantenere una distanza di applicazione di almeno 30 cm.

**Lasciare in essiccazione per un minimo di 30 minuti a 20°C prima dell'applicazione del trasparente.*

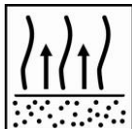
Spessori

Seguendo l'applicazione consigliata; Colore AWMM 338SA: 10 µm.

Ricopribile con

Autoclear LV Superior

Tempo di ricopertura



Autowave MM 338SA deve essere ricoperto entro 24 ore.

Resa

Seguendo l'applicazione consigliata, la resa teorica di materiale è ± 6 m²/litro con miscela pronta all'uso

Il consumo pratico di materiale dipende da molti fattori come per esempio la forma dell'oggetto da verniciare, il tipo di superficie, il metodo e le circostanze in cui si applica.

Pulizia delle attrezzature

Autowave Guncleaner.

VOC

2004/42/IIIB(d)(420)418

Il valore limite della direttiva europea per questa tipologia di prodotti pronti all'uso (categoria: IIB. d) è 420 g/litro. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso è al massimo 418 g/litro.



Autowave[®] MM 338SA

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Stoccaggio



Il tempo di stoccaggio si riferisce al prodotto conservato chiuso e a 20°C.

Evitare gli sbalzi di temperatura.

- Per lo stoccaggio dei prodotti consultare la ST S9.01.02

Akzo Nobel Coatings Spa.

Via Silvio Pellico 8

22100 Como

Tel: 031 345111

SOLO PER USO PROFESSIONALE

NOTA IMPORTANTE. Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. È sempre responsabilità dell'utilizzatore adottare tutte le misure necessarie per adempiere alle prescrizioni delle leggi locali. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto, se disponibili. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per le perdite o i danni derivanti dall'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Consigliamo di chiedere una copia di questo documento e di prenderne visione con attenzione. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.

Questa scheda cita marchi commerciali di proprietà o concessi in licenza ad Akzo Nobel.

Head office :

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

