

MAGIC HS

1335.

Transparent 2 K Akryllack anti-scratch

28/10/13 LRB/nz

Beschreibung und Anwendung

MAGIC HS ist eine hochwertige Klarlack, mit hohem Feststoffgehalt, nicht vergilbend, sehr leicht zu anwenden, mit sehr schneller Trocknungszeit, hohem Glanz und sehr guter Kratzenfestigkeit (Autowäschebürsten).

Diese Eigenschaften erlauben sehr gute endliche Ergebnisse bei jeder Arbeit von Lackierung mit Doppelschicht, unabhängig von dem Typ der gebrauchten matten Grundfarbe.

Die drei serienmäßige Katalysatoren erlauben jeweils der mehr geeignet zu wählen je nach das Typ von Arbeit, sodass die maximale Gebrauchsgeschmeidigkeit erreicht wird.

Technische Eigenschaften

Farbe	: farblos, transparent
Bindemittel	: Akrylharzen/Isozyanate
Pot-life	: etwa 2 <i>Stunden</i>
Aussehen des trockenen Films	: glänzend - 90 ÷ 92 <i>gloss</i> (Gardner 60°)
Viscosität	: Komponente A: 100 ÷ 110" Tasse ISO-DIN 4
Ergiebigkeit*	: 7 ÷ 8 <i>m²/l</i> mit zwei Schichten.
Lagerbeständigkeit	: 24 Monate in Originalverpackung.

*Die Ergiebigkeit ist mit der angeratenen Dicke auf geraden und ebenen Oberflächen berechnet.

Hinweis: Die Daten beziehen sich auf eine Temperatur von 20°C.

Das Produkt ist der Richtlinie **2004/42/EG-IIB(e)** gemäß, VOC-Höchstgehalt: 840 *g/l*

Vorbereitung des Untergrundes

Untergründe müssen trocken, sauber, staubfrei, öl und silikonfrei sein.

Vorbereitung

Die Produkt solange sorgfältig rühren. Dann im unten stehenden Verhältnis mit der geeignete Härter vermischen:

	BY WEIGHT / IN PESO	BY VOLUME / IN VOLUME
PRODUCT / PRODOTTO 1335 MAGIC HS	100	2
HARDENER / INDURITORE 4100 INDURITORE SLOW <i>or else/oppure</i> 4300 INDURITORE STANDARD <i>or else/oppure</i> 4500 INDURITORE FAST	50	1
THINNER / DILUENTE 1653 DILUENTE PER ACRILICI <i>or else/oppure</i> 1648 DILUENTE PER ACRILICI LENTO	0 ÷ 10	0 ÷ 10

Auftragungsmethode : - Spritzanwendung mit Luft: Düse Ø 1.2 ÷ 1.4 *mm* und 2.0 ÷ 3.0 *Bar* Druck.

MAGIC HS

Transparent 2 K Akryllack anti-scratch

1335.

28/10/13 LRB/nz

Angeratene Dicke : 50 μm trocken, mit einer Zeitfrist von 5 ÷ 10 Minuten zwischen der zwei Schichten.

DRYING TIME / ESSICCAZIONE	Dust free Fuori polvere	Handling Maneggiabile	Through drying In profondità
Air drying/Aria @ 20°C 65%R.H./U.R.	10 ÷ 15 minutes/minuti	6 ÷ 8 hours/ore	24 hours
Oven/Forno @ 60°C Flash off/ Appassimento: 10 minutes			30 minutes
Infrarotlampen: Beachten Sie die Anweisungen des Herstellers (z.B. Zeiten und Abstände)			

Katalysatorverbrauch:

- INDURITORE SLOW : Art. Nr. 4100
Es wird verbraucht während der warmer Jahreszeit, bei Trocknung in Ofen und für Anwendung auf große Oberfläche.
- INDURITORE STANDARD : Art. Nr. 4300
Es ist das universellen Typ; mit Luftrocknung oder Trocknung bei Ofen.
- INDURITORE FAST : Art. Nr. 4500
Es wird gebraucht vor allem für Ausbesserungen auf kleiner Oberflächen, während der kalte Jahreszeit oder wenn keine Benutzung des Ofens vorgesehen ist.

HINWEIS: VOR DEM GEBRÄUCH GUT SCHÜTTELN

Die Angaben in diese Produktinformation erfolgen nach unseren besten Erfahrungen und technischen Wissen; die Kunden auf jeden Fall sind nicht befreit von die Einsatzfähigkeit des Materials vor Anwendung unter Praxisbedingungen zu prüfen. Für weitere technische Angaben oder spezielle Systeme und/oder besondere Anwendungen, bitte befragen unseren technischen Dienst.
NUR ZUM FACHMÄNNISCHEN GEBRAUCH