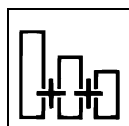
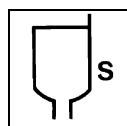
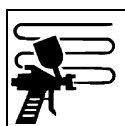




Ficha técnica n° 0678-PT

VERNIZES**09638 - MEGALACK FAST HS CLEARCOAT**1000 ml +
500 ml +
0-100 mlPot life a 20°C:
2-3 hours16-18" DIN4
a 20°CØ 1,2-1,4 mm
4 kg/cm²
HVL P:
Ø 1,3 mm
2-2,5 kg/cm²

N° de demãos: 2

Ao ar a 20°C
Livre de poeiras: 5 min.
Manejável: 2-3 h
Em profundidade: 24 h
Em estufa a 60°C:
15-20 min.1-3 min. Flash-off
8-10 min. máx. potência
60-80 cm distância**DESCRIÇÃO**

Verniz acrílico 2K HS de secagem rápida.

USO

Verniz indicado para sistemas bicamada com cores metalizadas, pérola ou lisas e onde se requiere uma secagem rápida.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida ao ar (e em estufa).
- Fácil de aplicar.
- Boa estabilidade vertical.
- Bom aspecto estético.
- Excelente resistência atmosférica.
- Boa dureza (após ter secado em profundidade).
- Fácil de polir.

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

Superfícies previamente pintadas com base fosca BSB ou HYDROFAN.

APLICAÇÃO

À pistola.

Proporção de mistura**volume / peso**

09638 MEGALACK FAST HS CLEARCOAT	1000 partes
31330 (Fast) - 31340 MEGA HARDENER HS (endurecedor)	500 partes
00740-00741-00742-00755 THINNER AUTOREFINISHING (diluente)	0-100 partes

	31330 T: 15-25°C	31340 T: 20-30°C
Pot life a 20°C	2 horas	3 horas

Viscosidade de aplicação a 20°C: 16 - 18" DIN4
Ø Bico: 1,2 - 1,4 mm; HVLP 1,3-1,4 mm
Pressão de ar: 4 kg/cm2; HVLP 2-2,5 kg/cm2
Nº de demãos: 2 regulares
Espessura recomendada: 40 - 50 µ
Rendimento teórico a 50 µ: 1 lt mistura = 8.1 m²
1 kg mistura = 7.9 m²

DIR 2004/42/CE: Acabamentos Especiais IIB/e – VOC pronto a aplicar 840 g/l
Este produto pronto a aplicar contém no máx. 520 g/l VOC

SECAGEM

	31330	31340
Ao ar a 20°C		
Livre de poeiras	5 min.	10-15 min.
Manejável	2-3 horas	8-10 horas
Em profundidade	24 horas	24 horas

Em estufa a 60°C:

Manejável	15 min.	20 min.
-----------	---------	---------

IR (onda curta): (seguir sempre as instruções dos fabricante de IR)

Flash-off	NÃO	1-3 min.
Máxima potência		8-10 min.
Distância		60-80 cm.

Polimento

Após 6-8 h a 20°C com 31330 MEGA HARDENER HS FAST ou após 24 h a 20°C com 31340 MEGA HARDENER HS. O verniz 09638 pode também ser polido após secagem em estufa.

OBSERVAÇÕES

Em caso de secagem a temperatura inferior a 60°C, o substrato pintado não deve ser exposto a condições severas nos primeiros dias. Até que a pintura não tenha a cura completa, deve ser evitado o contacto com forte condensação de humidade, como nevoeiro, gelo, sal na estrada e detergentes agressivos (evitar lavagens).

FICHA TÉCNICA N° 0678-PT
REV. 10/2012 GO

Os presentes dados são fruto de provas escrupulosamente controladas e contêm os nossos maiores e mais actualizados conhecimentos. Estes dados servem unicamente como informação e não podem representar obrigações de responsabilidade da nossa empresa, nem ser um pretexto para reclamações que possam ser relacionados à utilização dos produtos descritos. ESTE PRODUTO É PARA SER UTILIZADO POR PROFISSIONAIS.