

HS 2K 2:1 TOP CLEAR
Verniz acrílico Ultra Alto Sólido

DESCRIÇÃO E CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Verniz acrílico ultra alto sólido de acabamento para ciclos bi camada formulado para indústria de repintura del automóvel.

Fácil aplicação, endurecimento rápido permite acabamentos de qualidade con alto brilho e alta resistencia.


Particularmente indicado em ciclos de auto-reparo com base bicamada em base de água onde reduz significativamente os efeitos devido à absorção do mesmo basecoats água.

O valor máximo de VOC, na forma pronta para uso, de acordo com o Regulamento 2004/42, appartenente produto subcategoria IIB (d) é de 420 g/l.
2004/42/IIB(d)(420)420

NOTAS TÉCNICAS

Composição:	Resinas acrílicas oxidriladas
Peso específico:	0,991 ± 0,03 kg/l
Cores disponíveis:	Incolor
Dados de segurança:	Consultar a ficha de segurança








PREPARAÇÃO DO SUBSTRAT

	Base opaca para dupla camada de base solvente ou aquosa
---	---

ADVERTÊNCIAS

- * O verniz acrílico de duas componentes deve ser mantido ao abrigo da humidade
- * Respeitar a diluição correcta
- * Não utilizar o produto a temperaturas inferiores a 5°C
- * Conservar em local fresco e seco

HS 2K 2:1 TOP CLEAR
Verniz acrílico Ultra Alto Sólido
TRABALHO

	2:1 com CATALISADOR 41500-42500 Potlife >45' a 20°C
	19" – 20" DIN 4mm a 20°C
	1,2 – 1,4 mm 2,0 –3,0 bar 1-2 = 50-60 micron
	1,4-1,5 mm. 3,5-4,0 bar 1-2 = 50-60 micron
	10'-15' de evaporação de acordo com a temperatura
	8h. a 20°C 30' a 60°C
	12' a 1 m

LIMPEZA DOS UTENSÍLIOS

Com diluente para poliuretanos

As informações técnicas e os conselhos são o fruto da nossa experiência. Nós garantimos a perfeita qualidade do produto. Todavia, não estando as condições de utilização sob o nosso controle, não assumimos qualquer responsabilidade sobre os resultados obtidos