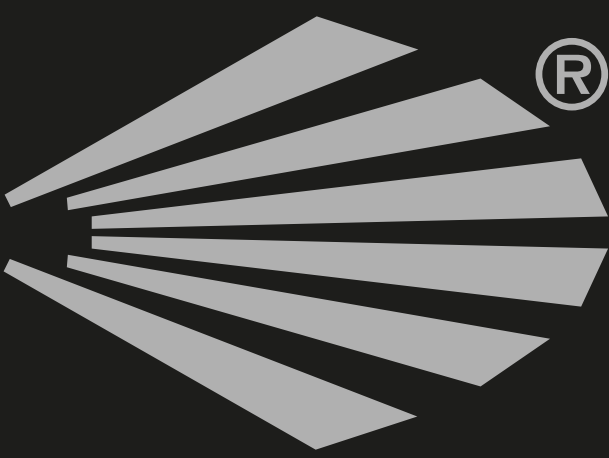


# SAGOLA

an Elcometer company



# GUIDE D'APPLICATION

## NOVOL

**SPECTRAL**  
COLOR TECHNOLOGY



**4600  
Xtreme**  
HS



**4600  
Xtreme**  
EAU



**4600  
Xtreme**  
HVLP



**3300 GTO**  
PRIMER



**4600 Xtreme mini**  
SPOT REPAIR

Apprêt Epoxy w/w	<p><b>UNDER 385</b></p>	<p><b>Buse 1.2XL - 1.3XL</b> <b>Chapeau DVR CLEAR</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>			<p><b>Buse 1.3 - 1.4</b> <b>Chapeau EVO</b> Pression Max. 1,8 - 2,2 bar</p>	<p><b>Buse 1.0 - 1.2</b> <b>Chapeau Mini AQUA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>
	<p><b>UNDER 365/335/325/325-00</b></p>	<p><b>Buse 1.2XL - 1.3XL</b> <b>Chapeau DVR CLEAR</b> Pression Max. 1,8 - 2,2 bar</p>			<p><b>Buse 1.3 - 1.4</b> <b>Chapeau EVO</b> Pression Max. 1,8 - 2,2 bar</p>	<p><b>Buse 1.0 - 1.2</b> <b>Chapeau Mini AQUA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>
Apprêt	<p><b>UNDER 365/355/335</b></p>				<p><b>Buse 1.6 - 1.8</b> <b>Chapeau EPA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>	
Mono couche	<p><b>SPECTRAL 2K</b></p>	<p><b>Buse 1.3 - 1.3XL</b> <b>Chapeau DVR CLEAR</b> Pression Max. 1,8 - 2,2 bar</p>				<p><b>Buse 1.0 - 1.2</b> <b>Chapeau Mini AQUA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>
Bicouche à l'eau	<p><b>SPECTRAL BASE 2.0</b> <b>SPECTRAL WAVE 2.0</b></p>		<p><b>Buse 1.2XL - 1.3</b> <b>Chapeau DVR AQUA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>	<p><b>Buse 1.2XL - 1.3</b> <b>Chapeau DVR HVLP</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>		<p><b>Buse 1.0 - 1.2</b> <b>Chapeau Mini AQUA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>
	<p><b>KLAR 505/525/555</b> <b>KLAR 565</b></p>	<p><b>Buse 1.2 - 1.3XL</b> <b>Chapeau DVR CLEAR</b> Pression Max. 1,8 - 2,2 bar</p>				<p><b>Buse 1.0 - 1.2</b> <b>Chapeau Mini AQUA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>
Varnis	<p><b>KLAR 575</b></p>	<p><b>Buse 1.2 - 1.3XL</b> <b>Chapeau DVR CLEAR</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>				<p><b>Buse 1.0 - 1.2</b> <b>Chapeau Mini AQUA</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>
	<p><b>KLAR 535 MAT</b></p>	<p><b>Buse 1.2 - 1.3XL</b> <b>Chapeau DVR CLEAR</b> Pression Max. 1,8 - 2,0 bar</p>				