



Hojas de datos de pintura.\*



IVAT COATINGS		SATAjet® 5000 B HVLP	SATAjet® 5000 B RP®	SATA® minijet 4400 B HVLP	SATAjet® 100 B F® RP®	SATAjet® 100 B F® HVLP	SATAjet® 100 B P®
QUOSH WATERBORNI COATING <b>BASE AGUA</b>		1.3 0.7 bar <sup>1)</sup>	1.3 2.0 bar	1.0 SR / 1.2 SR 1.0 - 2.0 bar <sup>1)</sup>			
IMPRIMACIÓN	KFE.2500 WASH PRIMER				1.6 2 bar	1.7 2 bar	
	KFL.GRAN FILLER				1.6 2 bar	1.7 2 bar	
	KFL.SKY FILLER				1.6 2 bar	1.7 2 bar	
LACAS	KKL.0000 CLEAR MATE		1.3 2 bar				
	KKL.2000 EXPRESS CLEAR		1.3 2 bar				
	KKL.2500.CLEAR TITAN		1.3 2 bar				
	KKL.3000.AIR CONCEPT		1.3 2 bar				
	KKL.5000.SUPERLACK HS NOVALUX		1.3 2 bar				
	KKL.7000.CLEAR UHS NOVALUX		1.3 2 bar				
	KKL.9000.MIRROR UHS		1.3 2 bar				
	KKL.GPRO.GPRO UHS		1.3 2 bar				
	KKL.GPLUS.GPLUS UHS		1.3 2 bar				
	KKL.GEFI.GEFI.UHS		1.3 2 bar				

1) Presión del tapón de aire.

\* Todos los datos son sin garantía. Tenga en cuenta las especificaciones del fabricante de pintura.