



Remmers	SATAjet 5000 B RP	SATAjet 1000 B RP	SATAjet 1000 B HVLP	SATAjet 100 B P	SATA spray master RP	SATAjet 3000 K spray mix
PUR FG-201-Füllgrund	1.8 / 2.0	1.8 / 2.0	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
NC SL-111-Schichtlack	1.8	1.8	1.7 / 1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
Acryl VSL-115-Vario-Schichtlack	1.8	1.8	1.7 / 1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR SL-210-Schichtlack	1.8	1.8	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR SL-214-Plus-Schichtlack	1.8	1.8	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR SL-212-Schichtlack	1.8	1.8	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR RHE-217/10-Rohholz-Effektlack	1.8	1.8	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR BML-215/10-Brillant-Mattlack	1.8	1.8	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR TL-222-Treppenlack	1.8 / 2.0	1.8 / 2.0	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR HL-211/90-Hochglanzlack	1.4 / 1.6	1.4 / 1.6	1.4 / 1.7	--	--	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	--	1.0 - 1.2 bar
PUR PF-230-Pigmentfüller	2.0 / 2.5	2.0 / 2.5	--	2.5 (P)	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	1.5 - 2.5 bar	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 2.0 bar

¹⁾Luftdüsendruck | air cap pressure | Pression à l'intérieur du chapeau d'air

*Alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen aber ohne Gewähr. Bitte beachten Sie die Vorgaben des Lackherstellers. | Specifications in all conscience but without engagement. Please observe the paint manufacturer's requirements. | Toutes indications sont en notre âme et conscience mais sans garantie. Veuillez respecter les instructions du fabricant de peinture. | Todos los datos según nuestro saber y entender, pero sin garantía. Tenga en cuenta las especificaciones del fabricante de pintura.



Remmers	SATAjet 5000 B RP	SATAjet 1000 B RP	SATAjet 1000 B HVLP	SATAjet 100 B P	SATA spray master RP	SATAjet 3000 K spray mix
Acryl VCL-140-Vario-Colorlack	1.8	1.8	1.9	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
PUR CL-240/30-Colorlack	1.8 - 2.0	1.8 - 2.0	--	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 2.0 bar
PUR HCL-242/90-Hochglanz-Colorlack	1.6 - 1.8	1.6 - 1.8	1.7 - 1.9	--	--	23/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	--	1.0 - 1.2 bar
PUR HSC-245/30-High-Solid-Color	1.8 - 2.0	1.8 - 2.0	--	--	SM	28/50
	1.0 - 1.5 bar	1.0 - 1.5 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
NC REL-116-Reißeffekt-Lack	1.6 - 1.8	1.6 - 1.8	1.7 - 1.9	--	SM	28/50
	1.5 - 2.5 bar	1.5 - 2.5 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
Aqua ANG-404-Anfeuerungsgrund	1.6 - 1.8	1.6 - 1.8	1.7	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
Aqua SL-414-Schichtlack	1.8 - 2.0	1.8 - 2.0	--	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
Aqua SL-415-Schichtlack	2.0	1.8 - 2.0	--	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
Aqua TL-412 Treppenlack	2.0	1.8 - 2.0	--	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel	1.8 - 2.0	1.8 - 2.0	--	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar / 0.3 - 0.5 bar	1.0 - 1.2 bar
Aqua 2HL-411/90-Hochglanzlack	1.8	1.8	--	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar

¹⁾Luftdüsendruck | air cap pressure | Pression à l'intérieur du chapeau d'air

*Alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen aber ohne Gewähr. Bitte beachten Sie die Vorgaben des Lackherstellers. | Specifications in all conscience but without engagement. Please observe the paint manufacturer's requirements. | Toutes indications sont en notre âme et conscience mais sans garantie. Veuillez respecter les instructions du fabricant de peinture. | Todos los datos según nuestro saber y entender, pero sin garantía. Tenga en cuenta las especificaciones del fabricante de pintura.



Remmers	SATAjet 5000 B RP	SATAjet 1000 B RP	SATAjet 1000 B HVLP	SATAjet 100 B P	SATA spray master RP	SATAjet 3000 K spray mix
Aqua PF-430 Pigmentfüller	2.0 - 2.5	2.0 - 2.5	--	2.5 (P)	SM	28/50 ; 33/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 2.0 bar
Aqua IF-431-1K-Isolierfüller	2.0 - 2.5	2.0 - 2.5	--	2.5 (P)	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
Aqua CL-440/30-Colorlack	2.0 - 2.5	2.0 - 2.5	--	--	SM	28/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
HSO-117-High-Solid-Öl	1.6 - 1.8	1.6 - 1.8	--	--	SM	23/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	--	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar
HWS-112-Hartwachs-Siegel	1.6 - 1.8	1.6 - 1.8	1.7	--	SM	23/50
	2.0 - 3.0 bar	2.0 - 3.0 bar	1.5 - 2.4 bar	--	2.0 - 3.0 bar	1.0 - 1.2 bar

¹⁾Luftdüsendruck | air cap pressure | Pression à l'intérieur du chapeau d'air

*Alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen aber ohne Gewähr. Bitte beachten Sie die Vorgaben des Lackherstellers. | Specifications in all conscience but without engagement. Please observe the paint manufacturer's requirements. | Toutes indications sont en notre âme et conscience mais sans garantie. Veuillez respecter les instructions du fabricant de peinture. | Todos los datos según nuestro saber y entender, pero sin garantía. Tenga en cuenta las especificaciones del fabricante de pintura.