



HB Body	SATAjet 5000 B RP	SATAjet 5000 B HVLP	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP
SOLVENT BASECOAT MIX SYSTEM 50% - 70% THINNER 740	1.3 / 1.5	1.3 / 1.5	--	1.3 / 1.5	1.3 / 1.4	1.3 / 1.5
	2.0 - 2.2 bar	2.0 bar	--	2.0 bar	2.0 - 2.2 bar	2.0 bar
AQUA BODY 10% BODY DEGREASER	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2 SR
	2.0 bar	2.0 bar	2.0 bar	2.0 bar	2.0 bar	2.0 bar
CLEARCOAT 499 SR 2:1 0% - 10% THINNER 740	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--
CLEAR COAT 699 SR 2:1 0% - 10% THINNER 740	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--
CLEAR COAT 691 SR 2:1 20% THINNER 740	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--
CLEAR COAT 495 SR 4:1 0% THINNER 740	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--
CLEAR COAT 496 SR 2:1 0% - 10% THINNER 740	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--	3.0 - 4.0 bar	--
AUTOEMAIL 2K PAINT SR 2:1 10% - 15% THINNER 740	1.3 / 1.4	1.2 / 1.3	1.3 / 1.4	1.2 / 1.3	1.3 / 1.5	1.2 / 1.3
	2.5 - 3.0 bar	2.0 bar	2.5 - 3.0 bar	2.0 bar	2.5 - 3.0 bar	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.



HB Body	SATAjet 100 B P	SATAjet 100 B F RP	SATAjet 100 B F HVLP	SATAmijet 4400 B RP	SATAmijet 4400 B HVLP	SATAmijet 3000 B HVLP
PRIMER 334 GREY - BLACK - WHITE 4:1 + 20% THINNER 740	--	1.6 / 1.8	1.4 / 1.7	--	--	--
	--	3.0 - 4.0 bar	1.3 - 1.5 bar	--	--	--
PRIMER 335 GREY - BLACK - WHITE 5:1 + 20% THINNER 740	--	1.6 / 1.8	1.4 / 1.7	--	--	--
	--	3.0 - 4.0 bar	2.0 bar	--	--	--
PRIMER 634 GREY - BLACK - WHITE 4:1 + 20% THINNER 740	--	1.6 / 1.8	1.4 / 1.7	--	--	--
	--	1.5 - 2.0 bar	1.5 - 2.0 bar	--	--	--
PRIMER 635 GREY - BLACK - WHITE 5:1 + 20% THINNER 740	--	1.6 / 1.8	1.4 / 1.7	--	--	--
	--	1.5 - 2.0 bar	1.5 - 2.0 bar	--	--	--
PRIMER 307 GREY - BLACK - WHITE 4:1 + 15% THINNER 740	--	1.6 / 1.8	1.4 / 1.7	--	--	--
	--	3.0 - 4.0 bar	1.3 - 1.5 bar	--	--	--
SOLVENT BASECOAT MIX SYSTEM 50% - 70% THINNER 740	--	--	--	--	1.2 SR / 1.4 SR	1.2 SR / 1.4 SR
	--	--	--	--	2.0 bar	2.0 bar
AQUA BODY 10% BODY DEGREASER	--	--	--	--	1.2 SR	--
	--	--	--	--	2.0 bar	--
CLEARCOAT 499 SR 2:1 0% - 10% THINNER 740	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR	--	--
	--	--	--	2.0 bar	--	--
CLEAR COAT 699 SR 2:1 0% - 10% THINNER 740	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR	--	--
	--	--	--	2.0 bar	--	--
CLEAR COAT 691 SR 2:1 20% THINNER 740	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR	--	--
	--	--	--	2.0 bar	--	--
CLEAR COAT 495 SR 4:1 0% THINNER 740	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR	--	--
	--	--	--	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.



HB Body	SATAjet 100 B P	SATAjet 100 B F RP	SATAjet 100 B F HVLP	SATAmijet 4400 B RP	SATAmijet 4400 B HVLP	SATAmijet 3000 B HVLP
CLEAR COAT 496 SR 2:1 0% - 10% THINNER 740	--	--	--	1.2 SR / 1.4 SR	--	--
	--	--	--	2.0 bar	--	--
POLYESTER SPRAY FILLER BODY FILLER 260	P (2.5)	--	--	--	--	--
	3.0 - 5.0 bar	--	--	--	--	--
POLYESTER SPRAY FILLER BODY FILLER 265	P (2.5)	--	--	--	--	--
	3.0 - 5.0 bar	--	--	--	--	--
PRO P411 WET ON WET PRIMER + 25 THINNER 740	--	--	--	1.4	1.4 SR	--
	--	--	--	2.0 bar	3.0 - 4.0 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.