



Sherwin Williams	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP	SATAjet 100 B F RP	SATAjet 100 B F HVLP
DTM Primer 108.0075	--	--	--	--	1,6	1,7
	--	--	--	--	2 bar	2 bar
HP Primer 108.0610/600/620	--	--	--	--	1,4	1,4
	--	--	--	--	2 bar	2 bar
HP Primer Sealer/W-W	1,3	1,3	1,3	1,3	--	--
	1,8 - 2 bar	2,2 bar	2,2 bar	2,2 bar	--	--
Etch Primer 108.0990	1,3	--	1,3	--	1,4	1,4
	1,8 - 2 bar	--	2 bar	--	2 bar	2 bar
Plastic Adhesion Promoter 108.7226	1,3	1,3	1,3	1,3	--	--
	1,8 - 2 bar	2,2 bar	2,2 bar	2,2 bar	--	--
AWX Base 401/411/421	--	WSB	--	WSB	--	--
	--	2 bar	--	2 bar	--	--
Topcoat Low VOC 2K 119.0830	1,3	1,3	1,3	1,3	--	--
	1,8 - 2 bar	2 bar	2,4 bar	2 bar	--	--
Clearcoats UHP Rapid Clear 110.0700	1,3	1,3	1,3	1,3	--	--
	1,8 - 2 bar	2 bar	2,4 bar	2 bar	--	--
Clearcoats UHP Clear 110.0710	1,3	1,3	1,3	1,3	--	--
	1,8 - 2 bar	2 bar	2,4 bar	2 bar	--	--
Clearcoats Anti Scratch Clear 110.0750	1,3	1,3	1,3	1,3	--	--
	1,8 - 2 bar	2 bar	2,4 bar	2 bar	--	--
Clearcoats Mat Clear 110.0780	1,3	1,3	1,3	1,3	--	--
	1,8 - 2 bar	2 bar	2,4 bar	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.