



Standex	SATAjet X 5500 RP	SATAjet X 5500 HVLP	SATAjet 5000 B RP	SATAjet 5000 B HVLP	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP
Standoblu Basecoat	1.2 l / 1.2 O	1.2 l	1.2 / 1.3	WSB / 1.3	1.2 / 1.3	WSB / 1.3
	2.0 bar	0.7 bar	2.0 bar	0.7 bar	2.0 bar	0.7 bar
Standohyd Plus Basecoat	1.2 l / 1.2 O	1.2 l	1.2 / 1.3	WSB / 1.3	1.2 / 1.3	WSB / 1.3
	2.0 bar	0.7 bar	2.0 bar	0.7 bar	2.0 bar	0.7 bar
Standocryl VOC Premium Clear K9540	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	1.8 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.5 bar	--
Standocryl VOC Express Clear K9530	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O	--	1.2 / 1.3 / 1.4	--	1.2 / 1.3 / 1.4	--
	1.8 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.5 bar	--
Standocryl VOC Xtra Clear K9560	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	1.8 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.5 bar	--
Standocryl VOC 2K Clear K9550	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	1.8 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.5 bar	--
Standocryl VOC HS Clear K9520	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	1.8 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.5 bar	--
Standocryl VOC Platinum Clear K9570	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	1.8 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.5 bar	--
Standocryl VOC Easy Clear K9510	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O	--	1.3 / 1.4	--	1.3 / 1.4	--
	1.8 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.2 bar	--	2.0 - 2.5 bar	--
Standocryl VOC Xtreme Clear K9580	1.2 l / 1.2 O / 1.3 l / 1.3 O	--	1.2 / 1.3	--	1.2 / 1.3	--
	1.8 - 2.0 bar	--	1.8 - 2.0 bar	--	1.8 - 2.0 bar	--
Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590	1.2 l / 1.2 O / 1.3 l / 1.3 O	--	1.2 / 1.3	--	1.2 / 1.3	--
	1.8 - 2.0 bar	--	1.8 - 2.0 bar	--	1.8 - 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.



Standox	SATAjet X 5500 RP	SATAjet X 5500 HVLP	SATAjet 5000 B RP	SATAjet 5000 B HVLP	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP
Standox VOC Nonstop Primer Surfacer U7550 / U7580 (wet on wet)	1.3 O / 1.4 O 2.0 bar	-- --	1.3 / 1.4 1.8 - 2.0 bar	1.3 / 1.4 0.7 bar	1.3 / 1.4 1.8 - 2.0 bar	1.3 / 1.4 0.7 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.



Standex	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
Standoblu Basecoat	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
Standohyd Plus Basecoat	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
Standocryl VOC Clears	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
Standex VOC Fillers	--	--	--	1.2 SR	1.2 SR	1.2 SR
	--	--	--	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
Standex VOC Xtra Filler U7560	--	1.4 / 1.6 / 1.8	1.7 / 1.9	--	--	--
	--	1.5 - 2.2 bar	0.7 bar	--	--	--
Standex VOC System Filler U7540	1.7 / 1.9	1.6 / 1.8	--	--	--	--
	0.7 bar	1.5 - 2.2 bar	--	--	--	--
Standex VOC Pro Filler U7530	--	1.6 / 1.8	1.7 / 1.9	--	--	--
	--	1.5 - 2.2 bar	0.7 bar	--	--	--
Standex VOC Easy Filler U7010	--	1.6 / 1.8	1.7 / 1.9	--	--	--
	--	1.5 - 2.2 bar	0.7 bar	--	--	--
Standex Spray Filler U1100	P (2.5)	--	--	--	--	--
	1.5 - 2.5 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.