



Lesonal	SATAjet X 5500 RP	SATAjet X 5500 HVLP	SATAjet 5000 B RP	SATAjet 5000 B HVLP	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP
Lesonal WB GT	1.2l/1.20/1.3l/1.30/1.4l/1.40 1.8 - 2.0 bar	1.3l / 1.3 O / 1.4l / 1.4 O 1,8 - 2.0 bar	1.2 2.0 bar	1.3 2.0 bar	1.2 2.0 bar	1.3 2.0 bar
2K Titanium Clear	1.2l/1.20/1.3l/1.30/1.4l/1.40 1.8 - 2.0 bar	1.2 l / 1.2 O / 1.3 l / 1.3 2.0 bar	1.2 2.0 - 2.2 bar	-- --	1.2 2.0 - 2.2 bar	-- --
2K HS Premium Clear	1.2 l / 1.2 O / 1.3 l / 1.3 2.0 - 2.2 bar	-- --	1.2 / 1.3 2.0 - 2.2 bar	-- --	1.2 / 1.3 2.0 - 2.2 bar	-- --
2K HS Fast Clear	1.2l/1.20/1.3l/1.30/1.4l/1.40 1.8 - 2.0 bar	1.2 l / 1.2 O / 1.3 l / 1.3 2.0 bar	1.2 / 1.3 2.0 - 2.2 bar	-- --	1.2 / 1.3 2.0 - 2.2 bar	-- --
UV Clear	1.1 l / 1.1 O / 1.2 l / 1.2 O 1.8 - 2.0 bar	-- --	1.2 2.0 - 2.2 bar	-- --	1.2 2.0 - 2.2 bar	-- --
Multi Matt Clear	1.2l/1.20/1.3l/1.30/1.4l/1.40 1.8 - 2.0 bar	1.2 l / 1.2 O / 1.3 l / 1.3 2.0 bar	1.3 / 1.4 2.0 - 2.2 bar	-- --	1.4 2.0 - 2.2 bar	-- --
Topcoat HS 420	1.2l/1.20/1.3l/1.30/1.4l/1.40 1.8 - 2.0 bar	1.2 l / 1.2 O / 1.3 l / 1.3 2.0 bar	1.2 / 1.3 2.0 - 2.2 bar	-- --	1.2 / 1.3 2.0 - 2.2 bar	-- --
2K Filler 540 Nass in Nass	1.3 l / 1.3 O 1.8 - 2.0 bar	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O 2.0 bar	1.3 / 1.4 1.8 - 2.0 bar	-- --	1.3 / 1.4 1.8 - 2.0 bar	-- --
2K Graphite Filler (Non Standing)	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O 1.8 - 2.0 bar	1.3 l / 1.3 O / 1.4 l / 1.4 O 2.0 bar	-- --	-- --	-- --	-- --

<sup>1)</sup>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.



Lesonal	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP	SATAjet 100 B P	SATAjet 100 B F RP	SATAjet 100 B F HVLP	SATAminijet 4400 B RP
Lesonal WB GT	--	--	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	--	--	1.0 - 2.0 bar
2K Titanium Clear	1.0 SR / 1.2 SR	--	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	--	--	--	--	1.0 - 2.0 bar
2K HS Premium Clear	--	--	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	--	--	1.0 - 2.0 bar
2K HS Fast Clear	--	--	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	--	--	1.0 - 2.0 bar
UV Clear	--	--	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	--	--	1.0 - 2.0 bar
Multi Matt Clear	--	--	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	--	--	1.0 - 2.0 bar
Topcoat HS 420	--	--	--	--	--	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	--	--	1.0 - 2.0 bar
2K Filler 540 Nass in Nass	--	1.0 / 1.2 SR	--	1.4	1.4	1.0 SR / 1.2 SR
	--	1.0 - 2.0 bar	--	1.0 - 2.0 bar	2 bar	1.0 - 2.0 bar
2K Graphite Filler (Non Standing)	--	--	--	1.6 / 1.8	--	--
	--	--	--	2 bar	--	--
Spraying Filler	--	--	P (2.5)	--	--	--
	--	--	2 bar	--	--	--
2K Filler 540 Schleifversion	--	--	--	1.6 / 1.8	1.7 / 1.9	--
	--	--	--	2 bar	2.0 bar	--

<sup>1)</sup>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.



Lesonal	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP	SATAjet 100 B P	SATAjet 100 B F RP	SATAjet 100 B F HVLP	SATAmijet 4400 B RP
2K Universal Plastic Primer	--	--	--	1.6 / 1.8	1.7 / 1.9	--
	--	--	--	2 bar	2.0 bar	--
2K High Build Filler	--	--	P (2.5)	--	1.7 / 1.9	--
	--	--	2 bar	--	2.0 bar	--
2K Epoxy Primer	--	--	--	1.4	1.4	1.0 SR / 1.2 SR
	--	--	--	2 bar	2 bar	1.0 - 2.0 bar
1k Primer WB Nass in Nass	--	--	--	1.6 / 1.8	1.7 / 1.9	--
	--	--	--	2 bar	2.0 bar	--
UV Filler	--	--	--	1.8 / 2.0	1.9 / 2.1	--
	--	--	--	2.0 bar	2.0 bar	--

<sup>1)</sup>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.



Lesonal	SATAminijet 4400 B HVLP	SATAminijet 3000 B HVLP
Lesonal WB GT	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
2K Titanium Clear	1.0 SR / 1.2 SR	--
	1.0 - 2.0 bar	--
2K HS Premium Clear	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
2K HS Fast Clear	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
UV Clear	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
Multi Matt Clear	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
Topcoat HS 420	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 SR / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar
2K Filler 540 Nass in Nass	1.0 SR / 1.2 SR	--
	1.0 - 2.0 bar	--
2K Epoxy Primer	1.0 SR / 1.2 SR	1.0 / 1.2 SR
	1.0 - 2.0 bar	1.0 - 2.0 bar

<sup>1)</sup>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.