



Sigma Coatings	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP	SATAjet 1000 B RP	SATAjet B
SIGMASTAR gloss/satin	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 bar	3 bar	1 - 2 bar	3 bar
SIGMA ZINCOLOR	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 bar	3 bar	1 - 2 bar	2 - 3 bar
SIGMA Master-Vorlack	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 bar	3 bar	1 - 2 bar	2 - 3 bar
SIGMA ALLGRUND	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 bar	3 bar	1 - 2 bar	2 - 3 bar
SIGMATORNO primer 10 % verdünnt H2O	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	3 bar	1 - 2 bar	2 - 3 bar
SIGMATORNO semigloss 10 - 15 % verdünnt H2O	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 bar	3 bar	1 - 2 bar	2 - 3 bar
SIGMA CONTOUR Aqua-PU gloss/satin/matt 10 % verdünnt H2O	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 bar	3 bar	1 - 2 bar	2 - 3 bar
SIGMULTO metallic 10 % verdünnt H2O	2,0	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
	1,8 - 2 bar	3 bar	2 bar	3 bar	1 - 2 bar	2 - 3 bar
SIGMULTO Aquasphere	--	--	--	--	5	--
	--	--	--	--	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.



Sigma Coatings	SATA spray master RP	SATAjet 3000 K spray mix	SATAjet 3000 K RP	SATAjet 1000 K RP
SIGMASTAR gloss/satin	SM	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMA ZINCOLOR	SM	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMA Master-Vorlack	SM	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMA ALLGRUND	SM	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMATORNO primer 10 % verdünnt H2O	SM	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMATORNO semigloss 10 - 15 % verdünnt H2O	SM	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMA CONTOUR Aqua-PU gloss/satin/matt 10 % verdünnt H2O	1,7	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMULTO metallic 10 % verdünnt H2O	SM	2850 / 3350	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	2 - 3 bar	3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
SIGMULTO Aquasphere	--	--	3,0	3,0
	--	--	0,3 bar	0,3 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.