



Mankiewicz	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP	SATAjet 1000 B RP	SATAjet B
ALEXIT Decklack Einschicht-Lack 402	1,6 1,8 - 2 bar	1,7 2,0 bar	1,6 2,0 bar	1,7 2,0 bar	1,3 / 1,6 2 bar	1,7 3,0 - 4,0 bar
Celerol Reaktionsgrund 914/918	1,0 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,6 1,8 - 2 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 2,0 bar	1,0 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,6 1,0 - 2,0 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 2,0 bar	1,6 1,5 - 2 bar	1,5 / 1,7 / 1,5 W / 1,7 W 2,0 - 3,0 bar
Celerol Reaktionsgrund 364-18	1,0 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,6 1,8 - 2 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 2,0 bar	1,0 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,6 1,0 - 2,0 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 2,0 bar	1,6 1,5 - 2 bar	1,5 / 1,7 / 1,5 W / 1,7 W 2,0 - 3,0 bar
Alexit Grundierung 483	1,6 1,8 - 2 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 1,5 - 2,0 bar	1,6 1,0 - 2,0 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 1,5 - 2,0 bar	1,6 1,5 - 2 bar	1,5 / 1,7 3,0 bar
Alexit Grundierung 343	1,6 1,8 - 2 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 1,5 - 2,0 bar	1,6 1,0 - 2,0 bar	1,0 / 1,2 / WSB / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,7 1,5 - 2,0 bar	1,6 1,5 - 2 bar	1,5 / 1,7 3,0 bar
Seevenax-Grundierung/-Schutzlack 112/144	1,6 / 1,8 / 2,0 1,8 - 2 bar	1,7 / 1,9 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2,0 bar	1,7 / 1,9 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2 bar	1,7 / 1,7 W / 2,0 W 3,0 bar
Seevenax-Grundierung/-Schutzlack 312/313	1,6 / 1,8 / 2,0 1,8 - 2 bar	1,7 / 1,9 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2,0 bar	1,7 / 1,9 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2 bar	1,7 / 1,7 W / 2,0 W 3,0 bar
Seevenax-Strukturack 316	2,5 1,8 - 2 bar	-- --	2,5 1,5 - 2,0 bar	-- --	2,5 1,5 - 2 bar	2,5 2,0 - 3,0 bar
Alexit Füllgrund 484	1,6 / 1,8 / 2,0 1,8 - 2 bar	1,7 / 1,9 / 2,2 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2,0 bar	1,7 / 1,9 / 2,2 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2 bar	1,7 / 1,7 W / 2,0 W 3,0 bar
Alexit Füllgrund 344	1,6 / 1,8 / 2,0 1,8 - 2 bar	1,7 / 1,9 / 2,2 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2,0 bar	1,7 / 1,9 / 2,2 2,0 bar	1,6 / 1,8 / 2,0 1,5 - 2 bar	1,7 / 1,7 W / 2,0 W 3,0 bar
Alexit Decklack 462-25	1,6 1,8 - 2 bar	1,7 2,0 bar	1,6 1,5 - 2,0 bar	1,7 2,0 bar	1,6 1,5 - 2 bar	1,7 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.



Mankiewicz	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP	SATAjet 1000 B RP	SATAjet B
Alexit Decklack 402-12	1,6	1,7	1,6	1,7	1,6	1,7
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	1,5 - 2,0 bar	2,0 bar	1,5 - 2 bar	3,0 - 4,0 bar
Alexit Decklack 341	1,6	1,7	1,6	1,7	1,6	1,7
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	1,5 - 2,0 bar	2,0 bar	1,5 - 2 bar	3,0 - 4,0 bar
Alexit Strukturlacke Z 420/421	2,5	--	2,5	--	2,5	2,5
	1,8 - 2 bar	--	1,5 - 2,0 bar	--	1,5 - 2 bar	2,0 - 3,0 bar
Alexit Strukturlacke Z 426/404	2,5	--	2,5	--	2,5	2,5
	1,8 - 2 bar	--	1,5 - 2,0 bar	--	1,5 - 2 bar	2,0 - 3,0 bar
Alexit Stukturlacke Z 346	2,5	--	2,5	--	2,5	2,5
	1,8 - 2 bar	--	1,5 - 2,0 bar	--	1,5 - 2 bar	2,0 - 3,0 bar
Alexit Hammerschlaglack 241/242	1,6 / 1,8 / 2,0	1,7 / 1,9 / 2,2	1,6 / 1,8 / 2,0	1,7 / 1,9 / 2,2	1,6 / 1,8 / 2,0	1,7 / 1,7 W / 2,0 W
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	1,5 - 2,0 bar	2,0 bar	1,5 - 2 bar	3,0 bar
CELEROL-Nfz Reaktionsgrund 913-84	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,6	1,5 / 1,7 / 1,5 W / 1,7 W
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	2,0 bar	2,0 bar	2 bar	3,0 - 4,0 bar
CELEROL-Nfz Haftgrund 963-84	1,6	1,7 / 1,9	1,6	1,7 / 1,9	--	1,7
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	2,0 bar	2,0 bar	--	3,0 - 4,0 bar
ALEXIT-Nfz Füllhaftgrund 464-84	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,6 / 1,8	1,5 / 1,7 / 1,5 W / 1,7 W
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	1,5 - 2,0 bar	2,0 bar	2 bar	3,0 - 4,0 bar
ALEXIT-Nfz Naß-in-Naß-Füller 463-84	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,6 / 1,8	1,5
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	2,0 bar	2,0 bar	2 bar	3,0 - 4,0 bar
ALEXIT-Nfz Decklack 461-84	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,4 / 1,6	1,5 / 1,7	1,6 / 1,8	1,5
	1,8 - 2 bar	2,0 bar	2,0 bar	2,0 bar	2 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.



Mankiewicz	SATAjet 4000 B RP	SATAjet 4000 B HVLP	SATAjet 3000 B RP	SATAjet 3000 B HVLP	SATAjet 1000 B RP	SATAjet B
ALEXIT-Nfz Decklack 401-46	1,4 / 1,6 1,8 - 2 bar	1,5 / 1,7 2,0 bar	1,4 / 1,6 2,0 bar	1,5 / 1,7 2,0 bar	1,6 / 1,8 2 bar	1,5 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.



Mankiewicz	SATA spray master RP	SATAjet 3000 K spray mix	SATAjet 3000 K RP	SATAjet 1000 K RP
ALEXIT Decklack Einschicht-Lack 402	--	2350	1,1 / 1,3	1,1 / 1,3
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Celerol Reaktionsgrund 914/918	--	2350	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Celerol Reaktionsgrund 364-18	--	2350	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Alexit Grundierung 483	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Alexit Grundierung 343	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Seevenax-Grundierung/-Schutzlack 112/144	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Seevenax-Grundierung/-Schutzlack 312/313	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Seevenax-Strukturack 316	SM	--	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	1 - 3 bar	--	1 - 4 bar	1 - 4 bar
Alexit Füllgrund 484	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Alexit Füllgrund 344	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Alexit Decklack 462-25	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 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.



Mankiewicz	SATA spray master RP	SATAjet 3000 K spray mix	SATAjet 3000 K RP	SATAjet 1000 K RP
Alexit Decklack 402-12	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Alexit Decklack 341	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
Alexit Strukturlacke Z 420/421	SM	--	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	1 - 2,5 bar	--	1 - 4 bar	1 - 4 bar
Alexit Strukturlacke Z 426/404	SM	--	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	1 - 2,5 bar	--	1 - 4 bar	1 - 4 bar
Alexit Stukturlacke Z 346	SM	--	1,3 / 1,5	1,3 / 1,5
	1 - 2,5 bar	--	1 - 4 bar	1 - 4 bar
Alexit Hammerschlaglack 241/242	--	--	1,1	1,1
	--	--	2 - 4 bar	2 - 4 bar
CELEROL-Nfz Reaktionsgrund 913-84	--	2350	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
CELEROL-Nfz Haftgrund 963-84	--	2350	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
ALEXIT-Nfz Füllhaftgrund 464-84	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
ALEXIT-Nfz Naß-in-Naß-Füller 463-84	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar
ALEXIT-Nfz Decklack 461-84	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	4 bar	4 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.



Mankiewicz	SATA spray master RP	SATAjet 3000 K spray mix	SATAjet 3000 K RP	SATAjet 1000 K RP
ALEXIT-Nfz Decklack 401-46	--	2350 / 2850	1,1	1,1
	--	3 bar	4 bar	4 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.