



	CODE	FORME	TAILLE mm	PERFORATION N° trous	TYPE DE GRAINS	GRAINS DISPONIBLES	APPLICATION à sec ou humide	UTILISER EN COMBINAISON AVEC:	PAGE
PAPER	SPSA		70 x 127	8	oxyde d'aluminium bleu	P60 - P400		 SAB 30	100
	SPSB		70 x 198	8	oxyde d'aluminium bleu	P60 - P400		 SAB 31 SAB 35	100
	SPSC		70 x 420	14	oxyde d'aluminium bleu	P60 - P400		 SAB 32	100
	SPSD		115 x 230	10	oxyde d'aluminium bleu	P60 - P400		 SAB 33	100
	SPLA		230 x 280	0	oxyde d'aluminium	P80 - P320			99
	SPLA		230 x 280	0	oxyde d'aluminium	P400 - P800			99
	SPLA		230 x 280	0	carbure de silicium	P1000 - P2500			99
FOAM	SFP		120 x 98 x 13	0	céramique alu oxyde	• 80 • 120 • 220 • 320 • 500 • 800 • 1000			97
	FFP		115 x 115	0	oxyde d'aluminium	• Préparation des Apprêts • Préparation pour teinte de base • Préparation pour vernis • Préparation pour raccords			98
	SPFA		114 x 125	0	oxyde d'aluminium	P80 - P1000			99
SPECIALS	SBR		100	0	alu oxyde carbure de silicium	• Extra fine • Ultra fine • Micro fine			103
	SPDM		ø 35	0	oxyde d'aluminium	P1500 - 2000 2500 - 3000		 DRF 50	103