

VÝSEKY

PŘEHLEDOVÁ TABULKA

Kód	Materiál	Podklad	Pojivo	Druh zrna	Zrnitosti	Vhodnost použití pro různé materiály										Strana katalogu
VP65	732 E	E	PP	K	P 24 - 500	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	47
VPS65	732 ES	E	PP	K	P 24 - 500	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	47
VZ65	732 EK	E	PP	K	P 24 - 220	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	48
VZ54	541 FK	F	P	K	P 60 - 240	○	●	●	●	○	○	○	○	○	●	48
VZ58	542 B7K	B	P	K	P 180 - 800	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	49
VZ58	542 C7K	C	P	K	P 40 - 150	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	49
VZ61	544 C3K	C	P	K	P 80 - 800	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	49
VZVA	SR-AK	N	P	K	P 80 - 280	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	50
VZVS	SR-SK	N	P	S	P 400 - 1000	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	50
VZSG	Superpad	S	P	S	P 240 - 1500	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	50
VZTF	Texflex	XP	P	K	C, M, F*	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	50
VZL	Ov. rouno	L	-	-	-	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	51
VZLM	Molitan	M	-	-	-	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	51
VS	S. podlož.	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
VVA	SR-A	N	P	K	P 80 - 320	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	52
VVS	SR-S	N	P	S	P 100 - 1500	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	52
VTF	Texflex	XP	P	K	C, M, F*	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	52
VTFVT	KV 707T	XP	P	K	C, M, F*	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	52
VTFVX	KV 707X	XP	P	K(S)	C, M, F, VF*	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	52
KP	Porézni	N	P	S	P 36	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	53
KO	Otevřený	S	P	K	EC, C, M, F*	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	53
KU	Uzavřený	S	P	K	EC, C*	○	○	●	●	○	○	○	○	○	●	53

*EC = Extra Coarse, C = Coarse, M = Medium, F = Fine, VF = Very Fine

Podklad	Pojivo	Druh zrna
A - papír : méně než 85 g/m ²	XP - těžký polyester	P - plná pryskyřice
B - papír : 85 - 110 g/m ²	X - těžká bavlna	PP - poloprskyřice
C - papír : 110 - 135 g/m ²	XF - změkčená těžká bavlna	K - klíž (speciál)
D - papír : 135 - 220 g/m ²	J - měkká bavlna	P - pazourek
E - papír : 220 - 270 g/m ²	JF+PF - flexibilní bavlna	C - kumulované
F - papír : 270 - 350 g/m ²	JFF - velmi flexibilní bavlna	KK - keramické
CS/BS - papír : C/B + molitan	JFFS - velmi flexibilní bavlna a molitan	Z - zirkon
O - běžné plátno	N - nylonové vlákno	

FORMY DĚROVÁNÍ



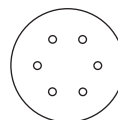
F 610
Kód - 0



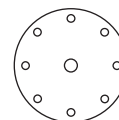
F 604
Kód - 8



F 612
Kód - 6



F 613
Kód - 2



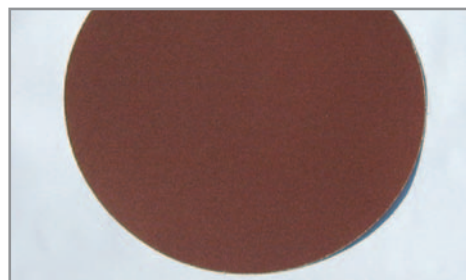
F 617
Kód - 3

VÝSEKY - PAPIR

732 E



Výborný materiál s dlouhou životností doporučujeme především v truhlářském odvětví. Díky své univerzálnosti je velmi vhodný k broušení masivu, dřív, dřevěných podlah, dále pak k broušení laků, barev, neželezných kovů, atd.



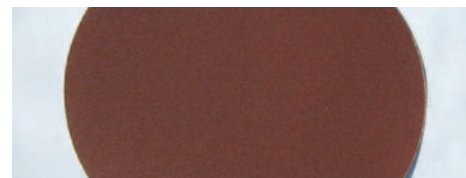
Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Polopryskyřice	Korund	Polootevřený	E - papír	P 24 - 500

Průměr (mm)	P 500	P 400	P 360	P 320	P 280	P 240	P 220	P 180	P 150	P 120	P 100	P 80	P 60	P 50	P 40	P 36	P 30	P 24	P100 + jem.	P 80	P 60	P 50	P 40	P 36	P 30	P 24	ks
125	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3,90	4,30	4,70	5,10	5,30	6,50	6,80	7,30	50
150	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4,90	5,50	6,20	6,80	6,90	8,50	8,80	9,50	50
180	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6,70	7,20	8,40	9,80	9,90	11,50	12,30	13,20	20
200	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8,90	9,40	10,80	13,90	14,90	16,90	17,90	19,90	20
230	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	17,90	18,70	20,50	22,10	22,90	24,80	25,80	27,10	10
250	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	19,80	20,60	22,60	24,90	25,40	28,30	29,20	31,10	10
300	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	25,90	27,10	29,90	32,90	33,90	38,90	40,20	42,80	10
350	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	31,30	33,60	37,40	42,20	43,70	50,30	51,90	55,50	10
370	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	27,10	28,60	34,50	35,90	36,50	41,10	43,80	46,90	10
400	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	38,60	41,40	46,90	52,60	54,50	60,40	64,80	66,80	10
450	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	48,60	50,90	57,40	64,50	66,20	76,80	79,90	85,50	10
500	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	56,90	60,80	68,80	76,90	78,90	92,40	95,90	103,20	10
600	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	77,60	83,90	93,90	104,90	108,90	121,90	141,80	168,80	10
700	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	102,90	109,80	124,80	137,50	145,80	174,70	185,80	196,90	10
800	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	129,60	141,30	159,-	174,40	181,60	222,70	236,90	263,50	10

732 ES (samolepící)



Výborný materiál s dlouhou životností doporučujeme především v truhlářském odvětví. Díky své univerzálnosti je velmi vhodný k broušení masivu, dřív, dřevěných podlah, dále pak k broušení laků, barev, neželezných kovů, atd.



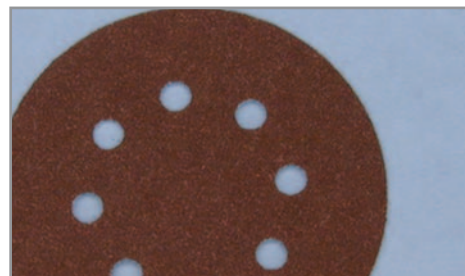
Průměr (mm)	P 500	P 400	P 360	P 320	P 280	P 240	P 220	P 180	P 150	P 120	P 100	P 80	P 60	P 50	P 40	P 36	P 30	P 24	P100 + jem.	P 80	P 60	P 50	P 40	P 36	P 30	P 24	ks
125	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7,40	7,70	8,10	8,60	8,70	9,40	9,90	10,30	50
150	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8,90	9,20	9,90	10,80	10,90	11,90	12,50	13,20	50
180	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	14,40	14,60	15,80	17,10	17,30	18,80	19,10	19,80	20
200	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	17,10	17,60	18,90	19,60	20,80	21,60	22,30	23,40	20
230	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	29,50	29,90	31,90	33,-	33,90	36,-	36,70	38,30	10
250	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	34,70	35,30	37,40	38,30	39,40	41,60	42,50	44,10	10
300	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	47,-	47,90	51,10	52,40	54,-	57,20	58,30	60,80	10
350	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	61,40	62,80	66,80	68,90	70,70	75,20	76,70	80,10	10
370	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	67,50	69,10	73,80	75,80	78,10	83,-	84,80	88,40	10
400	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	77,40	79,20	84,60	87,30	89,80	95,40	97,70	101,90	10
450	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	95,60	97,90	104,60	107,80	110,90	118,40	121,10	126,50	10
500	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	115,40	118,10	126,70	130,50	134,60	143,60	140,20	153,70	10
600	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	160,70	164,70	176,90	182,70	188,30	201,20	206,10	215,80	10
700	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	213,50	218,90	235,60	243,20	251,10	268,70	275,20	288,50	10
800	o	o	o	•	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	273,60	280,80	302,40	312,50	322,70	345,60	354,40	371,70	10

VÝSEKY SE SUCHÝM ZIPEM

732 EK



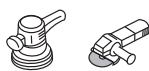
Výborný materiál s dlouhou životností doporučujeme především v truhlářském odvětví. Díky své univerzálnosti je velmi vhodný k broušení masivu, dřevěných podlah, dle pak k broušení laků, barev, neželezných kovů, atd.



Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Polopryskyřice	Korund	Polootevřený	E - papír	P 24 - 500

Průměr (mm)	Forma děrování	P 320	P 240	P 220	P 180	P 150	P 120	P 100	P 80	P 60	P 50	P 40	P 36	P 30	P 24	P100 + jem.	P 80	P 60	P 50	P 40	P 36	P 30	P 24	
80	F 610	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5,90	6,10	6,30	6,60	6,60	6,80	7,20	7,40	50 ks
115	F 610	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5,80	5,90	6,30	6,90	6,90	7,80	8,80	9,20	50 ks
115	F 612	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,10	6,30	6,70	7,30	7,60	8,30	9,50	9,90	50 ks
125	F 610	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,20	6,40	6,80	7,40	7,80	8,60	9,80	9,90	50 ks
125	F 604	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,70	6,90	7,30	7,90	7,90	9,10	10,60	10,90	50 ks
125	F 612	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,70	6,90	7,30	7,90	7,90	9,10	10,60	10,90	50 ks
150	F 610	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7,90	8,30	9,10	9,80	9,80	11,80	13,30	13,90	50 ks
150	F 613	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	8,20	8,60	9,20	9,90	9,90	12,60	13,90	14,30	50 ks
150	F 617	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	8,20	8,60	9,20	9,90	9,90	12,60	13,90	14,30	50 ks
180	F 610	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13,50	14,50	14,90	16,40	16,90	19,90	21,90	22,90	50 ks
200	F 610	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16,40	17,90	18,60	19,50	19,70	21,90	24,90	25,90	50 ks
230	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	28,20	28,90	30,80	32,80	33,-	35,80	38,50	40,90	10 ks
250	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	32,10	32,80	35,30	37,-	37,10	40,60	43,90	45,30	10 ks
300	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	43,30	44,70	47,70	50,80	51,90	55,40	60,30	62,50	10 ks
350	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	56,60	58,-	62,50	65,20	66,30	72,50	79,10	82,10	10 ks
370	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	62,30	63,90	68,90	73,40	75,-	81,60	90,80	94,90	10 ks
400	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	71,90	73,30	78,80	85,90	87,90	93,80	100,40	104,40	10 ks
450	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	89,30	91,90	99,10	102,40	104,70	115,90	127,-	131,80	10 ks
500	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	105,30	108,90	117,70	127,20	129,10	140,40	154,90	159,90	10 ks
600	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	146,60	151,60	164,30	177,10	180,60	196,20	216,20	224,30	10 ks
700	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	192,90	201,10	217,80	237,10	240,70	261,40	288,30	299,50	10 ks
800	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	249,70	257,80	279,70	300,40	303,60	332,90	367,90	382,20	10 ks

541 FK



Velmi pevný papír, plný posyp, kvalitní korund a nejlepší pryskyřice předurčuje typ 541 F k broušení ve velmi náročných podmínkách. Především se jedná o broušení kovů a tvrdých dřevin, např. buk, dub, javor.



Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Pryskyřice	Korund	Uzavřený	F - papír	P 60 - 320, 400

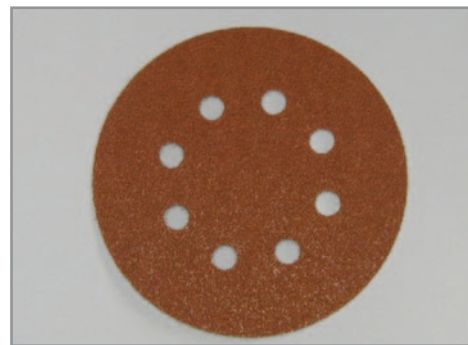
Průměr (mm)	Forma děrování	P 400	P 320	P 280	P 240	P 220	P 180	P 150	P 120	P 100	P 80	P 60	P 100 + jem.	P 80	P 60	
115	F 610	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	6,50	6,70	6,90	50 ks
125	F 610	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	7,40	7,70	8,30	50 ks
150	F 610	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	9,60	10,10	10,90	50 ks

VÝSEKY SE SUCHÝM ZIPEM

542 B7K/542 C7K



Jeden z nejkvalitnějších typů v naší i konkurenční nabídce. Díky vrchnímu přetěru je výborný k broušení laků základních i vrchních, tmelů, plničů, dále ho doporučujeme na umělé hmoty, barvy a výborný je také v truhlářském sektoru. Nejvíce oceníte životnost a brusný výkon.



Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitosti
Pryskyřice	Korund	Polootevřený	B - papír C - papír	P 220 - 800 P 40, 60 - 180

Průměr (mm)	Forma děrování	P 800	P 600	P 500	P 400	P 360	P 320	P 280	P 240	P 220	P 180	P 150	P 120	P 100	P 80	P 60	P 40	P 100 + jem.	P 80	P 60	P 40	
80	F 610	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5,90	6,10	6,30	6,60	50 ks
115	F 610	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,-	6,40	6,60	6,90	50 ks
115	F 612	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,50	7,00	7,30	7,60	50 ks
125	F 610	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,30	6,70	6,90	7,40	50 ks
125	F 604	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,60	7,10	7,40	7,70	50 ks
125	F 612	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6,60	7,10	7,40	7,70	50 ks
150	F 610	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	8,20	8,60	9,20	10,30	50 ks
150	F 613	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	8,20	8,60	9,20	10,30	50 ks
150	F 617	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	8,20	8,60	9,20	10,30	50 ks
180	F 610	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13,50	14,50	14,90	16,90	50 ks
200	F 610	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16,40	17,90	18,60	19,70	50 ks
230	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	28,20	28,90	30,80	33,-	10 ks
250	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	32,10	32,80	35,30	37,10	10 ks
300	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	43,30	44,70	47,70	51,90	10 ks
350	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	56,60	58,-	62,50	66,30	10 ks
370	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	62,30	63,90	68,90	75,-	10 ks
400	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	71,90	73,30	78,80	87,90	10 ks
450	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	89,30	91,90	99,10	104,70	10 ks
500	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	105,30	108,90	117,70	129,10	10 ks
600	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	146,60	151,60	164,30	180,60	10 ks
700	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	192,90	201,10	217,80	240,70	10 ks
800	-	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	249,70	257,80	279,70	303,60	10 ks

544 C3K



Vynikající materiál především v automobilovém odvětví. Má velmi otevřený posyp a přetěr s aditivy, což eliminuje zanášení a kromě laků, tmelů, plničů je vhodný také na broušení plastů i neželezných kovů.



Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitosti
Pryskyřice	Korund	Otevřený	C - papír	P 80 - 800

Průměr (mm)	Forma děrování	P 800	P 600	P 500	P 400	P 360	P 320	P 280	P 240	P 220	P 180	P 150	P 120	P 100	P 80	P 100 + jem.	P 80	
125	F 610	○	○	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	○	○	7,30	7,90	50 ks
125	F 612	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	7,30	7,90	50 ks
150	F 610	○	○	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	○	○	8,50	8,90	50 ks
150	F 613	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	8,50	8,90	50 ks
150	F 617	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	8,50	8,90	50 ks

VÝSEKY SE SUCHÝM ZIPEM

SR-AK/SR-SK



Brusná vlna (netkaná textilie) s upínací vrstvou pro suchý zip je výborný materiál na broušení, matování i leštění všech možných povrchů, jako jsou např. kovy, laky, dřevo, plasty atd. Díky velmi otevřené struktuře nedochází k zanášení a výsledkem je dokonale upravený povrch.

Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Pryskyřice	Korund	Otevřený	Nylon	P 80 - 320
Pryskyřice	Siliko	Otevřený	Nylon	P 400 - 1200



Průměr (mm)	A 180 - S 1200										A 100 A 120		A 80	10 ks		
	S 1200	S 1000	S 400	A 320	A 280	A 180	A 120	A 100	A 80							
115	●	●	●	●	●	●	●	●	●				26,90	28,90	31,90	10 ks
125	●	●	●	●	●	●	●	●	●				27,90	29,90	32,90	10 ks
150	●	●	●	●	●	●	●	●	●				33,90	36,90	40,90	10 ks

SUPERPAD S/G



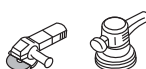
Brusná mřížka s upínací vrstvou pro suchý zip je výborný materiál na broušení, matování i leštění všech možných povrchů, jako jsou např. kovy, laky, dřevo, plasty atd. Díky velmi otevřené struktuře nedochází k zanášení a výsledkem je dokonale upravený povrch. Tento výrobek není vhodný na hrany.

Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Pryskyřice	Siliko	Otevřený		S 240 - 1500



Průměr (mm)	S 240, S 320, S 600, S 800, S 1200, S 1500						10 ks	
	S 1500	S 1200	S 800	S 600	S 320	S 240		
128	●	●	●	●	●	●	49,90	10 ks
150	●	●	●	●	●	●	49,90	10 ks

TEX FLEX



Speciální brusný materiál z nylonových vláken na velmi pevném polyesterovém podkladu je vhodný na broušení a leštění všech možných povrchů, především kovů (obzvláště nerez), ale i laků, nebo plastů. Velmi otevřená struktura snižuje zanášení, použití je možné i s vodou či emulzí. Vytváří perfektní povrch.

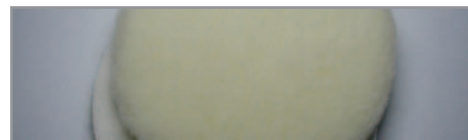
Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Pryskyřice	Korund	Otevřený	T - polyester	Coarse, Medium, Fine
Pryskyřice	Korund	Otevřený	X - polyester	Coarse, Medium, Fine




Průměr (mm)	Coarse, Medium, Fine			10 ks	
	Fine	Medium	Coarse		
115	●	●	●	79,90	10 ks
125	●	●	●	89,70	10 ks
150	●	●	●	122,90	10 ks
180	●	●	●	153,70	10 ks

VÝSEKY SE SUCHÝM ZIPEM - LEŠTÍCÍ KOTOUČE

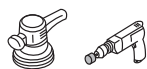
OVČÍ ROUNO



Jedná se o ovčí rouno pro orbitální a úhlové brusky s upínací vrstvou pro suchý zip na leštění různých porchů.

Průměr (mm)		Objednací kód	Cena kotouče	
115	●	VZL0115	27,60	5 ks
125	●	VZL0125	27,90	5 ks
150	●	VZL0150	29,90	5 ks
180	●	VZL0180	39,90	5 ks
200	●	VZL0200	44,90	5 ks

MOLITAN



Jedná se o molitan pro orbitální a úhlové brusky s upínací vrstvou pro suchý zip na leštění různých porchů.


Průměr (mm)		Objednací kód	Cena	
125x20	●	VZLM12520	53,40	1 kus
150x20	●	VZLM15020	62,70	1 kus
180x20	○	VZLM18020	89,70	1 kus

VÝSEKY SE SUCHÝM ZIPEM - PŘÍSLUŠENSTVÍ

PODLOŽKA



Jedná se o samolepící podložku pod suchý zip.

Průměr (mm)	Forma děrování		Objednací kód	Cena	
80	—	●	VS0008000	18,90	1 ks
115	—	●	VS0011500	23,80	1 ks
125	—	●	VS0012500	27,80	1 ks
125	F 612	●	VS0012506	29,80	1 ks
125	F 604	●	VS0012508	29,80	1 ks
150	—	●	VS0015000	39,80	1 ks
150	F 613	●	VS0015002	42,80	1 ks
150	F 617	●	VS0015003	42,80	1 ks
180	—	○	VS0018000	56,80	1 ks
200	—	○	VS0020000	69,80	1 ks
230	—	○	VS0023000	100,10	1 ks
250	—	○	VS0025000	115,-	1 ks
300	—	○	VS0030000	165,20	1 ks
370	—	○	VS0037000	249,90	1 ks
400	—	○	VS0040000	285,30	1 ks
500	—	○	VS0050000	441,90	1 ks
600	—	○	VS0060000	628,80	1 ks
700	—	○	VS0070000	847,20	1 ks

VÝSEKY - VLNA

SR-A/SR-S



Brusná vlna (netkaná textilie) je výborný materiál na broušení, matování i leštění všech možných povrchů, jako jsou např. kovy, laky, dřevo, plasty atd. Díky velmi otevřené struktuře nedochází k zanášení a výsledkem je dokonale upravený povrch.

Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Pryskyřice	Korund	Otevřený	Nylon	A 80 - 320
Pryskyřice	Siliko	Otevřený	Nylon	S 400 - 1200



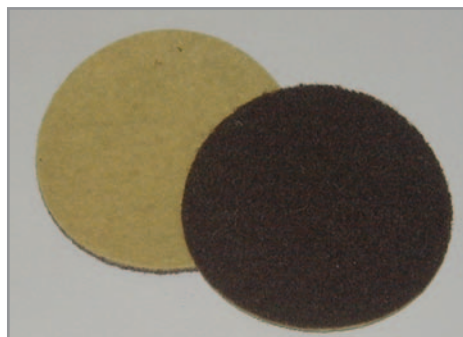
Průměr (mm)	S 1200	S 1000	S 400	A 320	A 280	A 180	A 120	A 100	A 80	A 180 - S 1200	A 100, A 120	A 80	10 ks
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20,90	24,90	27,90	

TEX FLEX



Speciální brusný materiál z nylonových vláken na velmi pevném polyesterovém podkladu je vhodný na broušení a leštění všech možných povrchů, především kovů (obzvláště nerez), ale i laků, nebo plastů. Velmi otevřená struktura snižuje zanášení, použití je možné i s vodou či emulzí. Vytváří perfektní povrch.

Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Pryskyřice	Korund	Otevřený	T - polyester	Coarse, Medium, Fine
Pryskyřice	Korund	Otevřený	X - polyester	Coarse, Medium, Fine



Průměr (mm)	Fine	Medium	Coarse	Coarse, Medium, Fine	10 ks
115	•	•	•	56,80	10 ks
125	•	•	•	66,70	10 ks
150	•	•	•	94,50	10 ks
180	•	•	•	134,80	10 ks

KV 707T/707X



Speciální brusný materiál z nylonových vláken na velmi pevném polyesterovém podkladu je vhodný na broušení a leštění všech možných povrchů, především kovů (obzvláště nerez), ale i laků, nebo plastů. Velmi otevřená struktura snižuje zanášení, použití je možné i s vodou či emulzí. Vytváří perfektní povrch.

Pojivo	Druh zrna	Druh posypu	Podklad	Zrnitost
Pryskyřice	Korund	Otevřený	T - polyester	Coarse, Medium, Fine
Pryskyřice	Korund	Otevřený	X - polyester	Coarse, Medium, Fine
Pryskyřice	Siliko	Otevřený	X - polyester	Very fine



Průměr (mm)	Very fine	Fine	Medium	Coarse	Medium, Fine, Very fine	Coarse	10 ks
115	•	•	•	•	74,90	79,90	10 ks
125	•	•	•	•	88,90	96,90	10 ks
150	•	•	•	•	122,90	133,90	10 ks
180	•	•	•	•	181,90	197,90	10 ks


VÝSEKY - OSTATNÍ

PORÉZNÍ



Kotouče s čistícím roumem, které obsahuje brusné zrna, jsou vhodné na broušení barev, laků, koroze. Vzhledem k velmi otevřené struktuře nástroje se významně eliminuje zanášení a zvyšuje se životnost.

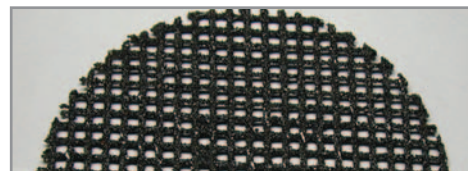



Průměr (mm)		Cena kotouče	Cena stopky	
63 x 13 x 13	●	50,90	68,20	5 ks
75 x 13 x 13	○	79,90	92,20	5 ks
100 x 13 x 13	●	108,90	92,20	5 ks
115 x 13 x 13	●	133,90	92,20	5 ks
125 x 13 x 13	●	179,90	92,20	5 ks
150 x 13 x 13	●	219,90	92,20	5 ks
180 x 13 x 13	●	356,90	92,20	5 ks
200 x 13 x 13	○	396,90	92,20	5 ks

OTEVŘENÝ



Brusné kotouče se sklolaminátovou podložkou jsou určeny k broušení barev, laků, kovů, plastů, atd. Vzhledem k otevřené struktuře kotouče se eliminuje zanášení a zvyšuje se životnost.



Průměr (mm)	Fine	Medium	Coarse	Extra coarse	Fine	Medium	Coarse	Extra coarse	
127 x 7 (13)	○	○	●	●	28,20	28,20	28,20	28,20	5 ks
178 x 7 (13)	○	○	●	●	41,90	41,90	41,90	41,90	5 ks

UZAVŘENÝ



Brusné kotouče se sklolaminátovou podložkou jsou určeny k broušení i řezání kovů, barev, laků, atd.



Průměr (mm)	Coarse	Extra coarse	Coarse	Extra coarse	
127 x 7 (13)	●	●	37,90	37,90	5 ks
178 x 7 (13)	●	●	49,90	49,90	5 ks