

## KAPALNÉ COMPOUNDSY / LIQUID COMPOUNDS

DRUH TYPE	UHLÍKOVÁ OCEĽ / CARBON STEEL		SLITINY / LIGHT ALLOYS		HROMOVÁ OCEĽ / STAINLESS STEEL – CHROMIUM		CrNi / STAINLESS STEEL – CHROMIUM - NICKEL	
	BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING	BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING	BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING	BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING
SZ-1	++	0	-	-	0	-	+	0
SZ-2 / 6	++	+	-	-	+	0	+	0
SZ-3	0	0	++	++	0	0	0	0
SZ-3NM	0	0	+	++	0	-	0	-
SZ-4	-	-	0	++	0	+	0	++
SZ-6R	++	-	0	-	++	0	-	-
OS-100*	++	+	++	+	+	+	+	+
OS-200*	+	++	+	++	0	0	0	0
OS-220	++	++	+	++	+	+	+	+
OS-260	0	0	+	++	+	++	+	+
OS-300	0	0	+	++	+	+	+	++
OS-410	-	-	+	++	+	++	+	++
OS-404	-	-	+	++	+	+	+	++
OS-450	-	-	+	++	+	++	+	++
OS-460	-	-	+	++	+	++	+	++
OS-480	-	-	+	++	+	++	+	++

\*také pro oběhový systém

## PRÁŠKOVÉ COMPOUNDSY / PASTE COMPOUNDS

DRUH TYPE	PRO MOKRÝ PROCES / WET PROCESS				DRUH TYPE	PRO MOKRÝ PROCES / WET PROCESS			
	KOVY / METAL		PLASTY / PLASTIC			KOVY / METAL		PLASTY / PLASTIC	
	BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING	BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING		BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING	BROUŠENÍ GRINDING	LEŠTĚNÍ POLISHING
PS-1 / 80	++	-	+	-	PM0	0	++	0	++
PS-1 / 180	++	-	+	-	PR-22	0	++	0	++
PS-3 / 80	++	-	+	-	F	-	-	0	++
PS-3 / 180	++	-	++	-	24P	-	-	0	++
PS-4 / K / 1	++	-	+	-	K1/R	-	-	+	++
PS-4 / K / 3	++	-	+	-	K5	-	-	0	++
PS-6 / 30B	0	+	+	+	P05	-	-	++	-
PS-5 / C4	0	++	-	-	BM	-	++	-	-
PS-C101	0	++	-	-	LN 205	+	++	-	-
PS-C805	0	++	-	-	CM	+	++	-	-

LEGENDA / LEGEND: ++ doporučeno / recommended + odpovídající / suitable o podmíněně doporučené / conditionally suitable - nedoporučeno / not recommended

## DALŠÍ MATERIÁLY / OTHER VIBRATORY MASS FINISHING MEDIA

NÁZEV / NAME	OZNAČENÍ / TYPE	POUŽITÍ / APPLICATION
KOAGULANTY A FLOKULANTY FLOCCULENTS	MARFLOK UP ; MARFLOK 2W ; MARFLOK AP	Přípravky na čištění odpadních vod po rotavibrační úpravě (kapalně a práškově) Waste water cleaning (powder and liquid compounds)
PRÁŠKY / POWDERS	PW-1 ; PW-2 ; PW-3 ; PW-4	Přípravky, které zkracují dobu zpracování a zlepšují hladkost povrchu Powders for speeding up of finishing process and improving surface quality.
PASTY NA LEŠTĚNÍ IMPREGNATING PASTE	D1	Přípravek na leštění dřevěných prvků Compound for waxing of wooden workpieces
ČISTÍCÍ A LEŠTÍCÍ PRÁŠKY CLEAN AND POLISH POWDER	PWDS	Prášky na čištění a leštění v magnetických leštících strojích Powder for cleaning and polishing in magnetic polishing machines
MYČÍ PROSTŘEDKY CLEANING POWDER	PWM	Prášek pro čištění / odmaštění olejovaných dílů před konečnou úpravou (používá se jako vodní lázeň) Powder for clearing/degreasing of oiled parts before finishing (used as water bath).
INHIBITOR KOROZE CORROSION INHIBITOR	TR	Compound pro dočasnou ochranu před korozi Compound for temporary corrosion protection
ODPĚŇOVAČ / DEFOAMING AGENT	ASP-R	omezuje povrchové napětí, eliminuje přebytečnou pěnu Liquid defoaming agent (added to working load during process)
LIQUID AGENT	PG 35	Kapalina pro prodloužení životnosti lázni v uzavřených obvodech. Extends life of closed (recirculating) system baths – liquid agent
IMPREGNAČNÍ PASTA IMPREGNATING PASTE	OD	Impregnační prostředek zlepšující zpracování přírodních granulátů a dřevěných kolíků. Impregnating agent improving processing with natural granulates and wooden pegs
CHEMICKÁ SMĚS SUPPORT MIXTURE	KS	Pro zpracování tvrdých a těžko zpracovatelných slitin železa Etching of hard alloys (chemically accelerated process)