

TAVNÁ LEPIDLA	BÁZE	OBLAST POUŽITÍ								TECHNICKÉ INFORMACE		
		ABS, PVC A PP HRANY PRIMEROVANÉ	DÝHOVÉ HRANY	LAMINO HRANY	NÁKLÍŽKY Z MASIVNÍHO DŘEVA	SOFTFORMING	CNC TVAROVÉ OLEPOVÁNÍ	RUČNÍ TVAROVÉ OLEPOVÁNÍ	HOLZ-HER PATRŇONOVÁ ZÁŘIZENÍ	OBLAST MĚKNUTÍ PODLE KOFLERA	TEPLOTA ZPRACOVÁNÍ	BALENÍ
JOWATHERM 280.30 TRANSPARENTNÍ	EVA NEPLNĚNÉ	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	-	90°C	180 - 200°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 280.40 TRANSPARENTNÍ	EVA NEPLNĚNÉ	XX	XX	XX	XX	XX	X	-	-	100°C	190 - 240°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 282.20 NATUR	EVA PLNĚNÉ	X	X	XX	-	X	-	X	-	80°C	130 - 150°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 282.40 TRANSPARENTNÍ	EVA NEPLNĚNÉ	XX	XX	XX	XX	XX	-	XX	-	85°C	130 - 150°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 284.00 NATUR	EVA PLNĚNÉ	X	XX	XX	-	X	-	-	-	90°C	190 - 240°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 288.50 NATUR	EVA PLNĚNÉ	XX	XX	XX	XX	XX	-	XX	-	95°C	190 - 240°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 288.91 BÍLÉ	EVA PLNĚNÉ	X	XX	XX	-	-	-	-	-	85°C	190 - 240°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 288.92 HNĚDÉ	EVA PLNĚNÉ	X	XX	XX	-	-	-	-	-	85°C	190 - 240°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 288.93 ČERNÉ	EVA PLNĚNÉ	X	XX	XX	-	-	-	-	-	85°C	190 - 240°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 296.75 NATUR	EVA PLNĚNÉ	XX	XX	XX	-	X	-	-	-	85°C	190 - 240°C	GRANULÁT 25 KG
JOWATHERM 286.30 TRANSPARENTNÍ	EVA NEPLNĚNÉ	XX	XX	XX	XX	-	-	-	XX	90°C	180 - 200°C	PATRONY 11,8 KG
JOWATHERM 286.60 NATUR	EVA PLNĚNÉ	XX	XX	XX	-	-	-	-	XX	80°C	180 - 200°C	PATRONY 15,4 KG
JOWATHERM 286.61 BÍLÉ	EVA PLNĚNÉ	XX	XX	XX	-	-	-	-	XX	80°C	180 - 200°C	PATRONY 15,4 KG
JOWATHERM 286.62 HNĚDÉ	EVA PLNĚNÉ	XX	XX	XX	-	-	-	-	XX	80°C	180 - 200°C	PATRONY 15,4 KG
JOWATHERM 286.63 ČERNÉ	EVA PLNĚNÉ	XX	XX	XX	-	-	-	-	XX	80°C	180 - 200°C	PATRONY 15,4 KG

"XX" - VELMI VHODNÉ, "X" - VHODNÉ, "-" - NEVHODNÉ