



TEXTILNÍ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.
CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI VÝROBKŮ
VÁCLAVSKÁ 6, 658 41 BRNO

vydává

zadavateli: **BROLLE v.o.s., Zakřany 119, 664 84 Zastávka u Brna**

OSVĚDČENÍ

číslo: 10 – 146

kterým se potvrzuje, že výrobek: **leštící kotouče vyráběné z tkanin**
určené k leštění a případně k broušení

druh: standardní, skládané a řasené, celolistové, půllistové a kusové kotouče

rozměry: průměr 50 – 1000 mm, tloušťka 10 – 40 mm

materiálové složení: bavlněné, viskóзовé, sisalové, vlněné, lněné, směsové tkaniny

vyhovuje požadavkům:

- **ČSN 22 4807 Leštící kotouče z tkanin – Specifikace** (čl. 6, čl. 7.1 - tabulka č. 3, čl. 7.3.)

Úroveň hodnocených ukazatelů:

Parametr/ zkušební metoda	Měřicí jednotka	Deklarovaná hodnota		Tolerance		Zjištěná hodnota		Hodno- cení
		Velký kotouč	Malý kotouč	Velký kotouč	Malý kotouč	Velký kotouč	Malý kotouč	
Vnější průměr (D) (ČSN EN 1773)	mm	400	90	+2/-10	+2/-5	397	92	V / V
Průměr středového otvoru (d)	mm	70	8	±1	±1	71	8	V / V
Tloušťka (s) (ČSN EN ISO 5084)	mm	25	20	±2	±2	26,6*	21,9*	V / V
Způsob proští (vzájemná vzdálenost kruhových řádků)	mm	-	-	-	-	32 (polohidce) PŘŠ	- pouze proští 1 kruh. řádkem	V / V
Provedení	-	- vnitřní otvor leží ve středu kotouče - bez obsahu prachu a nečistot		-		- vnitřní otvor leží ve středu kotouče - bez obsahu prachu a nečistot		V / V V / V

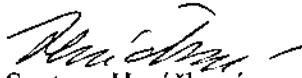
Legenda: V – vyhovuje technické specifikaci * - průměrná tloušťka (okrajů a středové části kotouče)

Osvědčení bylo vydáno na základě žádosti č. COV/10/145 ze dne 12.8.2010. Podkladem pro vydání osvědčení je zkušební protokol č. FZZ 10/0658 ze dne 26.8.2010 vydaný AZL TZÚ Brno.

Platnost osvědčení: do 31.8.2012

Datum vydání osvědčení: 27.8.2010

Osvědčení vydal:


Ing. Svatava Horácková
vedoucí certifikačního orgánu

