

IDEÁLNÍ PRODUKT PRO SKLÁŘSKÉ ATELÍÉRY A ŠKOLY

LIBA kousky
LIBA drt'

PRECIOSA

IDEÁLNÍ PRODUKT PRO SKLÁŘSKÉ ATELIÉRY A ŠKOLY

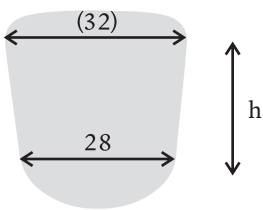
LIBA kousky / LIBA drť

Představujeme vám výjimečný materiál vhodný pro foukání skla, lisování, fusing i další techniky zpracování skla.

Konzistentní vlastnosti LIBA 2000+ v podobě nasekaných fragmentů ocení nejen sklářská studia, ale například i školy, které ji používají jako základní sklovinu pro další zpracování. Fyzikální a chemické parametry jsou kompatibilní se sortimentem barevných tyčí LIBA Colors 96. Vzájemnou kombinací těchto materiálů získáte nepřeberné množství barevných variant, které můžete využít pro vaši uměleckou tvorbu.

LIBA kousky jsou dostupné v následujících profilech

Maximální délka cca 10 cm.

Tvar název		výška v mm
V28 SLABÝ		23
		24
		25
V28 STŘEDNÍ		27
		30
	32	

LIBA drť

Sklářskou drť dodáváme bez prachové frakce.

Granulace

3 mm – 70 mm

STANDARDNÍ BALENÍ

500 kg netto v dřevěné bedně na EURO paletě

Rozměr bedny: 120 x 80 x 70 cm

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Měrná hmotnost	ρ	2 580 + 20 kg/m ³	Hydrolytická třída při 98 °C	Class	HGB 3
Koeficient roztažnosti	α	9,4 ± 0,4 · 10 ⁻⁶ K ⁻¹	Odolnost proti alkáliím podle ČSN ISO 695	Class	A 2
Index lomu světla	n_D	1,5200 + 0,0010			
Bod měknutí (10 ^{7,65} dPa s)	t_L	686 ± 10 °C	Odolnost proti kyselině HCl	Class	1.
Transformační bod (10 ^{13,3} dPa s)	t_g	504 ± 10 °C			
Deformační teplota (10 ¹¹ dPa s)	t_d	568 ± 10 °C			

INFORMATIVNÍ SLOŽENÍ V %

SiO ₂	68	CaO	6
Na ₂ O	11	BaO	4
K ₂ O	6	ZnO	3
Al ₂ O ₃	0.6	B ₂ O ₃	0.1





PRECIOSA Traditional Czech Glass

člen skupiny Preciosa

Preciosa, přední světový výrobce skla a křišťálu, svou produkcí celosvětově známých českých perliček a křišťálových kamenů, používaných v módním průmyslu, až po unikátní projekty osvětlení vytvořené pro luxusní hotely, královské paláce a jachty navazuje na tradici sklářského řemesla, která započala v Křišťálovém údolí již v 16. století.

Preciosa-Ornela.com