

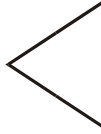


Nr	Opis kategorii szkła kryształowego			Cechy charakterystyczne				Oznakowanie	
	określenia kategorii w językach urzędowych państw Unii Europejskiej	uwagi objaśniające	tlenki metali (%)	gęstość	współczynnik załamania światła	twierdzość powierzchniowa	kształt symbolu	uwagi	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	
1	SZKŁO KRYSTAŁOWE WYSOKOŁOWIOWE CRISTAL SUPERIEUR CRISTALLO SUPERIORE HOCHBLEIKRISTALL VOLLOODKRISTAL FULL LEAD CRYSTAL KRYSTAL κρύσταλλα υψηλής περιεκτικότητας σε μόλυβδο CRISTAL SUPERIOR CRISTAL DE CHUMBO SUPERIOR VYSOCE OLOVNATÉ KRÍŠŤALOVÉ SKLO KÖRGGVALITEETNE KRISTALL AUGSTÁKÁ LABUMA KRISTÁLS DAUGIAŠVINIS KRISTÓLAS NEHÉZ ÓLOMKRISTÁLY KRISTALL SUPERIORI KRISTAL Z VISOKO VSEBNOSTJO SVINCA VYSOKOOLOVNATÉ KRÍŠŤALOVÉ SKLO 30 % PbO	<p>Określenie może być swobodnie stosowane bez względu na kraj pochodzenia i kraj przeznaczenia.</p>	PbO ≥30%	≥3,00	nD ≥1,545 – jako dodatkové kryterium dla nieniszczącego badania szkła w przypadku importu wyrobów	g	h	i	
2	SZKŁO KRYSTAŁOWE OŁOWIOWE CRISTAL AU PLOMB CRISTALLO AL PIOMBO BLEIKRISTALL LOODKRISTAL LEAD CRYSTAL KRYSTAL μολυβδόυχα κρύσταλλα ΜΟΛΥΒΔΟΥΧΑ ΚΡΥΣΤΑΛΛΑ CRISTAL AL PLOMO CRISTAL DE CHUMBO OLOVNATÉ KRÍŠŤALOVÉ SKLO KVALITEETKRISTALL SVINA KRISTÁLS ŠVINO KRÍŠTOLAS ÓLOMKRISTÁLY KRISTALL BIC-COMB SVINČEV KRISTAL OLOVNATÉ KRÍŠŤALOVÉ SKLO	<p>Wartość w % odnosi się do zawartości tlenku ołowiu.</p>	PbO ≥24%	≥2,90	nD ≥1,545 – jako dodatkové kryterium dla nieniszczącego badania szkła w przypadku importu wyrobów			Etykieta okrągła w kolorze złotym $\varnothing \geq 1 \text{ cm}$.	

a	b	c	d	e	f	g	h	i	
3	SZKŁO KRYSZTAŁOWE „S” CRISTALLIN VETRO SONORO SUPERIORE KRISTALLGLAS KRISTALLINGLAS (w Belgii) SONOORGLAS (w Niderlandach) CRYSTAL GLASS, CRYSTLLIN KRYSTALLIN βαλοκρυσταλλο VIDRIO SONORO SUPERIOR VIDRO SONORO SUPERIOR KRISŤALOVÉ SKLO KRYSTALLIN KRISTALLINKLAAS KRISŤALSTIKLS KRISŤOLAS KRISŤALIN ÜVEG KRISTALLIN KRISTALNO STEKLO (KRISTALIN) KRISŤALIN	<p>Opis i określenia mogą być używane tylko w języku lub językach kraju, w którym wyroby mogą być używane.</p>	ZnO BaO PbO K ₂ O pojedynczo lub łącznie ≥10 %	≥ 2,45	nD ≥ 1,520			Etykieta kwadratowa w kolorze srebrnym, o boku ≥ 1 cm.	
4	SZKŁO KRYSZTAŁOWE VERRE SONORE VETRO SONORO KRISTALLGLAS SONOORGLAS CRYSTAL GLASS, CRYSTALLIN KRYSTALLIN βαλοκρυσταλλο VIDRIO SONORO VIDRO SONORO KRISŤALOVÉ SKLO KRISTALLKLAAS KRISŤALSTIKLS KRISŤOLO STIKLAS KRISTALLIN ÜVEG KRISTALLIN KRISTALNO STEKLO KRISŤALOVÉ SKLO	<p>Wyjątek: Na rynku niemieckim prasowane szkło zawierające 18% PbO i mające gęstość co najmniej 2,70 może być sprzedawane pod nazwą " PRESSEBLEIKRISTALL " lub "BLEIKRISTALL GEPRESST" (wielkimi literami).</p>	BaO PbO K ₂ O pojedynczo lub łącznie ≥10 %	≥ 2,40			Vickersa – 550 ±20		Etykieta w kształcie trójkąta równobocznego w kolorze srebrnym, o boku ≥ 1 cm.