

## MIKROKULE SZKLANE DO MASY CHEMOUTWARDZALNEJ



Fot. 1. Mikrokule **Swarcolux P-21** świejące w czasie jazdy nocnej

**Typ produktu:** **Swarcolux lila P 21 3:1**

**Opis produktu:** Swarcolux to mieszanina mikrokulek szklanych do poziomego oznakowania dróg, o wysokim współczynniku odbłasku, składająca się ze standardowych mikrokulek typu **Swarcoflex** oraz produktu o najwyższej jakości – mikrokulek typu **Megalux-Beads®**.

**Funkcja produktu:** Mieszanina mikrokulek szklanych typu **Swarcolux**, używana do posypy oznakowania poziomego dróg wpływa w decydujący sposób na poprawę bezpieczeństwa na drodze. Dzięki odbłaskowemu działaniu mikrokulek, którymi posypywane jest oznakowanie poziome, promień światła z reflektorów samochodu, odbity przez zatopione w warstwie oznakowania mikrokulki, powraca do oczu kierowcy, co wywołuje efekt „rozświetlenia” linii i oznakowania poziomego i poprawę jego widoczności w nocy. Mikrokulki szklane nie tylko wpływają na widoczność oznakowania poziomego w nocy, lecz także na jego trwałość.

**Powlekanie powierzchni:** Mikrokulki typu **Swarcolux** są powlekane powierzchniowo w celu zwiększenia ich przyczepności do materiału oznakowania poziomego.

**Parametry techniczne:**

Granulacja:	100 – 850 $\mu$	
Wsp. załamania światła:	> 1,5%	
Okrągłość:	> 80%	
Ciężar właściwy:	ok. 2,5 g/cm <sup>3</sup>	
Masa luzem:	ok. 1,6 kg/l	
Materiał uszorstniający:	25% (produkt na specjalne zamówienie)	
Powłoka:	T14	
Pakowanie:	worki papierowe 25 kg	
Przechowywanie:	w zadaszonych magazynach, zabezpieczone od wpływu wody i wilgoci	
Uziarnienie (zg. z normą EN 1423):	rozmiar sita [ $\mu$ ]	% skumulowania pozostałości na sicie
	1180	0 – 2
	850	0 – 10
	600	5 – 3
	425	30 – 70
	250	75 – 95
	150	90 – 100
	106	95 – 100

Producent:

