

# Szkło do Szkiełkowania

- wysoka jakość



Czyściwo do strumieniowo-ciśnieniowego oczyszczania, na mokro i sucho

Poddane recyklingowi granulowane szkło pochodzące z butelek po napojach.



Nasze **szkło to ekologiczna i bezpieczna** dla operatora oraz środowiska stłuczka szkła spożywczego. Jest wolne od szkła przemysłowego, świetlówek i bez rtęci.



Odpowiednio **kruszone i suszone szkło** jest przesiewane na **5 ziarnistości**. Wąski zakres wielkości granulki szkła dla każdej z ziarnistości zapewnia uzyskanie **dokładnej struktury oczyszczanej powierzchni** w przeciwieństwie do szkła niskiej jakości o szerokim zakresie tolerancji granulacji np. 0.1-1.0mm, które przez swoją niedokładność będzie zawsze uszkadzało oczyszczaną powierzchnię, a to przez zbyt grube granulki lub zbyt małe.



Szkło jest **odpylane z miazgu po kruszeniu**, aby zniwelować pylenie w trakcie oczyszczania strumieniowo-ciśnieniowego powierzchni.

Stłuczka z butelek **o zróżnicowanym kolorze** zdecydowanie ułatwia maskowanie użytego materiału po opadnięciu na grunt.

**Wysoka jakość szkła**, o jednakowej ziarnistości, mytego i **bez zanieczyszczeń**, zapewnia nieprzerwaną pracę oczyszczarki, bez zapychania i przy zachowaniu stałej wydajności.

## NAJWAŻNIEJSZE ZALETY:

- Zmniejsza zużycie do 30% w porównaniu do innych czyściw jak piasek czy korund
- Można stosować przy oczyszczaniu na sucho i na mokro
- W metodzie na mokro wodę podawać z adaptera dyszy lub wlewać do zbiornika nad szkło w proporcji 1:1 (możliwe w maszynach SodaBlaster marki SodaBlast Systems)
- Możliwe jednoczesne zastosowanie z Inhibitor Rdzy SBS
- Oczyszcza stal do czystości Sa3 ("pełne usunięcie przebarwień i rdzy do srebrnego")
- Może wytworzyć chropowatość na stali co ułatwi przyleganie nakładanej farby

## PODSTAWOWE DANE

**Wygląd:** Ciało stałe, wielokolorowe, bez zapachu

**Twardość:** 6-7 Mohsa

**Rozpuszczalność w wodzie:** Brak

**Dystrybutor:** [www.SodaBlastSystems.pl](http://www.SodaBlastSystems.pl)

SBS SYSTEM, tel. +48(0) 696461448

## GRANULACJE

Typ	Opis	Ziarnistość	Zastosowanie czyszczenia
#1	Bardzo Drobne	0.15-0.3mm	drewno sosnowe, meble, aluminium, silniki niemalowane
#2	Drobne	0.2-0.5mm	drewno dębowe i buk, cegła, klinkier, malowane silniki, matowienie stali
#3	Drobno/Średnie	0.3-0.8mm	belki drewna, rdza wgłębna, farby mokre, farby proszkowe oraz podkład
#4	Średnie	0.5-1.0mm	rdza powierzchniowa i szorstkowanie stali
#5	Grube	1.0-2.0mm	szorstkowanie stali i usuwanie wierzchnich farb bez podkładu

### Opakowanie:

worki foliowe 25kg, max 40 worków na palecie

### Próbne zamówienie:

1 worek

### Minimalne zamówienie:

5 worków

### Cena:

1.5 zł netto/kilogram

### Wysyłka:

kurier paczkowy:

1-4 worki = 27 zł netto za worek

kurier paletowy:

do 500kg = 120 zł netto z paletą

do 750kg = 140 zł netto z paletą

do 1000kg = 150 zł netto z paletą

(przy dostawie kurier dysponuje windą na aucie i paleciakiem)



## SKŁADANIE ZAMÓWIENIA

na email [info@sodablastsystems.pl](mailto:info@sodablastsystems.pl)

### proszę podać w zamówieniu:

które szkło, po ile worków/palet, adres do wysyłki, dane do faktury, telefon kontaktowy odbiorcy