



## Wytrzymałe i efektywne

**CENIONE MOCOWANIE I NAJLEPSZE MATERIAŁY SIT.**

Sita płaskie produkujemy ze wszystkich naszych materiałów gumy GIGANT, CLEAN, i poliuretanów KÜPRENE i GK-SOFT. Posiadają one zbrojenie stalowe zazwyczaj w postaci ramy albo perforowanej płyty stalowej. Możliwe są także wersje samonośne wzmacniane dodatkowymi spawami od dołu. Formy i wymiary sit są zmienne i dostosowywane są indywidualnie do potrzeb klienta i zastosowań. Sita mogą zostać wykonane dokładnie według życzeń klienta, tak że pasują do istniejących przesiewaczy, których konstrukcja tym samym nie wymaga żadnych zmian.

Sita firmy Küper mają szerokie spektrum zastosowań. Rozpoczynając od sit odwadniających z szerokością szczeliny 0,16 mm po ciężkie sita z gumy GIGANT do najcięższych zadań, np.: odsiewu wstępnego ze średnicą otworu 200 mm. Sita płaskie firmy Küper znajdują najczęściej zastosowanie w kamieniołomach, kopaniach żwiru, kopaniach piasku, stalowniach i w przemyśle recyklingowym. Wszędzie tam poddawane są największym obciążeniom dlatego zwracamy szczególną uwagę na ich wytrzymałą konstrukcję i jakość. Chętnie podzielimy się z Państwem wiedzą i doświadczeniem, które zdobyliśmy przez wiele lat produkcji takich sit.

### Emisja hałasu

Porównanie guma/poliuretan – sita stalowe

# -78%

Guma/poliuretan

Sita stalowe

bitte Trennungen  
prüfen

### Funkcje i cechy

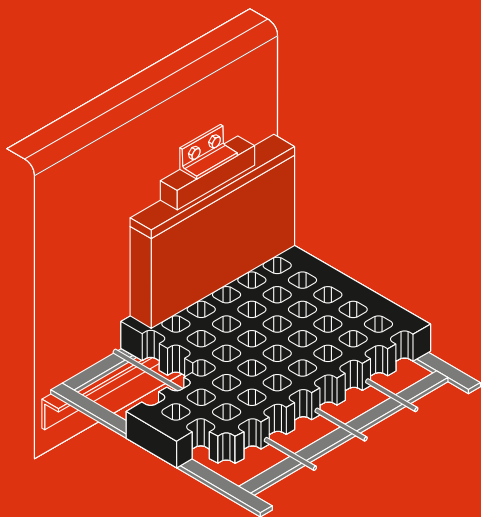
- Ekstremalnie wytrzymałe na obciążenie
- Wykonanie w różnych wymiarach typach form w zależności od potrzeb, także jako samonośne sita płaskie
- Nie wymagają przebudowy przesiewacza
- Dostępne we wszystkich materiałach stosowanych przez firmę Küper
- Sita od lekkich z bardzo małymi szczelinami do odwadniania po ciężkie sita gumowe

Sita firmy Küper wykonane z gumy lub poliuretanu oferują wielokrotne zmniejszenie wytwarzanego podczas produkcji hałasu w porównaniu do standardowych sit stalowych.



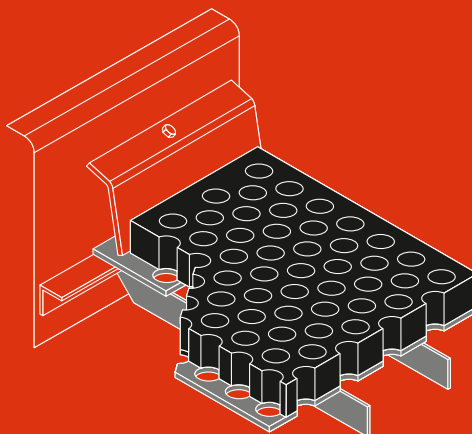
### Sito płaskie typ A

tutaj z gumy GIGANT w wersji z mocowaniem klinami i zbrojeniem stalą sprężynową.



### Sito płaskie typ B

przykład konstrukcji samonośnej na stalowej płycie perforowanej z wulkanizowaną warstwą gumy trudnościeralnej, montaż za pomocą blachy napinającej.



### Zastosowanie



Kamieni-  
ołomy



Kopalnie  
piasku i  
żwiru



Kopalnie



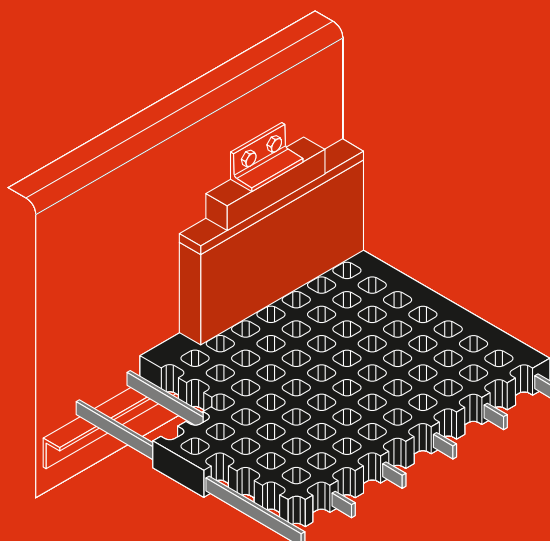
Recykling



Przemysł

### Sito płaskie typ P

przykład sita płaskiego z poliuretanu zbrojonego z jednej strony.



### WEAR TECHNOLOGY

Küper GmbH & Co. KG, Mettestrasse 23, 44803 Bochum  
info@kuepergermany.com, www.kuepergermany.com

T +49 234 935 98-0  
F +49 234 935 98-22

Sita odwadniające  
i płaskie

P NC01