

# FRIALIT®-DEGUSSIT® Ceramika tlenkowa

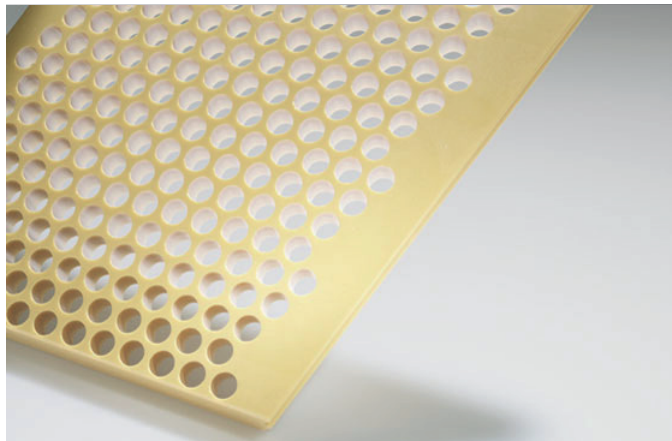
Płyty drenażowe do przemysłu materiałów budowlanych i przemysłu papierniczego

## Przykład zastosowanie:

Sita formujące w maszynach papierniczych

## Materiał:

Tlenek cyrkonu (Mg-PSZ) **FRIALIT FZM**



Produkcja FRIATEC

Niezawodna ochrona przed korozją i ścieraniem wymaga zastosowania wyjątkowo odpornych materiałów. Techniczna ceramika tlenkowa z **FRIALIT F99.7**, **FRIALIT FZT** i **FRIALIT FZM** jest w stanie wytrzymać ogromne obciążenia korozyjne takich materiałów jak szlam papierowy, beton czy materiały surowe w przemyśle materiałów budowlanych, stanowiąc ochronę antykorozyjną elementów linii technologicznych. Wykonujemy nie tylko podstawowe prostokątne płyty ceramiczne, ale również płyty o przekroju trapezowym, płyty perforowane z otworami kątowymi w różnych kształtach.

## Obszary zastosowań:

- Przemysł materiałów budowlanych
- Przemysł papierniczy
- Przemysł spożywczy

- odporność na ścieranie
- ekstremalna jakość powierzchni
- przezroczystość dla mikrofal
- zgodność z FDA

## Kompetencje i odpowiedzialność

Nasi Klienci słusznie oczekują od nas najwyższej klasy obsługi z ponadprzeciętną jakością produktów

### Wyłączny przedstawiciel na Polskę:

**Labro Technologie**

Czerwone Maki 59 / 22

30 – 392 Kraków

Tel: 12 260 29 50

labro@labro.com.pl

www.frialit.pl



an *OAliaxis* company