

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Blaty i zlewy](#)

## **Blat roboczy z litej ceramiki technicznej FRIDURIT / OPTIMUM**

(0.00/5)

WWW: [www.labro.com.pl](http://www.labro.com.pl)

E-mail: [labro@labro.com.pl](mailto:labro@labro.com.pl)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

**Producent: Friatec**

Lita ceramika techniczna (LCT) FRIDURIT to spiek ceramiczny w pojęciu technicznym. Blaty i zlewy wypalane są w temperaturze 1280°C. Materiał ceramiczny bardzo wysokiej jakości, o jednorodnej, zamkniętej strukturze i bardzo wysokiej odporności chemicznej w całym przekroju. Glazura utworzona na powierzchni jest wynikiem wysokiej temperatury spiekania.

**Blat roboczy:**

- grubość pow. roboczej: 26mm
- podniesione, zintegrowane ceramiczne obrzeże bezpieczeństwa o grubości 7mm - typ: "B", "C" i "D"
- dostępność kolorystyczna: jasnoszary nakrapiany (RAL 7035)
- możliwość nakładania zlewów lub licowania z powierzchnią blatu
- dostępne modele zlewów: VBES442, VBES542, VBPE291 - kolor: L
- elastyczność w zakresie kształtów i rozmiarów

### Zalety ceramiki FRIDURIT:

- odporna na agresywne chemikalia (z wyjątkiem HF)
- ekstremalnie twarda
- odporna na uderzenia i ścieranie
- niepalna
- odporna na wysokie i niskie temperatury
- odporna na promieniowanie UV i na starzenie
- wolna od wszelkich związków toksycznych
- dopuszczona do kontaktu z żywnością
- różnorodność zastosowań
- całkowicie obojętna dla środowiska, nadaje się do recyklingu

[więcej](#)



**Nazwa:** Blat roboczy z litej ceramiki technicznej FRIDURIT / OPTIMUM

**Adres:** LABRO Technologie  
ul. Czerwone Maki 59 lok. 22  
30-392 Kraków

tel.: +48 12 260 29 50

fax.: +48 12 397 79 30

**Strona www:** [www.labro.com.pl](http://www.labro.com.pl)

**E-mail:** [labro@labro.com.pl](mailto:labro@labro.com.pl)

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Epidemia czy susza? Otyłość powszechnie zwiększa ryzyko powikłań podczas COVID-19](#) [Remdesivir nie skraca hospitalizacji](#) [Skład flory bakteryjnej jelit a proces zapamiętywania](#) [Nowy test pokazuje, który chory ciężko przejdzie COVID-19](#) [UŚ wprowadza drugi poziom](#)

[zabezpieczeń Epidemia czy susza? Otyłość powszechnie zwiększa ryzyko powikłań podczas COVID-19 Remdesivir nie skraca hospitalizacji Skład flory bakteryjnej jelit a proces zapamiętywania Nowy test pokazuje, który chory ciężko przejdzie COVID-19 UŚ wprowadza drugi poziom](#)  
[zabezpieczeń Epidemia czy susza? Otyłość powszechnie zwiększa ryzyko powikłań podczas COVID-19 Remdesivir nie skraca hospitalizacji Skład flory bakteryjnej jelit a proces zapamiętywania Nowy test pokazuje, który chory ciężko przejdzie COVID-19 UŚ wprowadza drugi poziom](#)  
[zabezpieczeń](#)

## **Partnerzy**