

ERGELIT-OED

Ochrana povrchů v zájmu životního prostředí



Malta ERGELIT-OED se používá pro utěsnění nádrží a ploch, které jsou zatěžovány lehkými kapalinami a tuky.

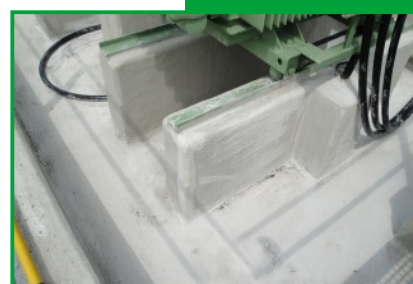
Vlastnosti malty ERGELIT-OED:

- nepropustnost pro oleje
- vysoká pevnost v tlaku a přídržnost
- propustnost vodních par
- vysoká odolnost proti oděru
- tepelná odolnost do 100°C

ERGELIT-OED je cementem vázaná malta, která slouží ke kompletní renovaci a obnově veškerých betonových ploch.

Také trubky a nádrže, které jsou zatěžovány vařícími, zaolejovanými kapalinami nebo plochy, pojížděné nákladními vozidly, nepředstavují pro maltu **ERGELIT-OED** žádný problém.

Tímto způsobem lze rychle a cíleně utěsnit takové plochy, které jsou zatíženy lehkými kapalinami v mycích linkách vozidel, odlučovačích, rafinériích, čerpacích stanicích nebo záchytné jímky pod trafostanicemi.



Druhy aplikace malty ERGELIT-OED:



Ruční stěrkování



Metoda mokrého stříkání



Metoda odstředivého stříkání

Příklady aplikace malty ERGELIT-OED



Zpracování malty ERGELIT-OED

■ Utěsnění nádrží, trub a ploch, které jsou zatěžovány lehkými kapalinami, oleji nebo tuky.

- letiště
- rafinérie
- mycí linky vozidel
- odlučovače
- čerpací stanice
- plochy zatěžované silným provozem



Vystěrkováno maltou ERGELIT-OED

Ověření spolehlivosti:

- Kloknerův ústav ČVUT, Praha
- TU- Slezská univerzita technologie
- KIWA Polymer Institut dle DIN EN 858-1 a DIN EN 1825-1

Vyžádejte si podrobnosti nebo školení týkající se správného způsobu aplikace malt ERGELIT.

Inženýrská činnost, výroby a postupy pro stavbu a sanaci stok, trub, nádrží, silnic, průmyslových podlah, kotev

Sídlo firmy

Na Groši 1344/5a
CZ-102 00 Praha 10
Tel.: +420 271 750 685
Fax: +420 271 751 346

e-mail: hermes@hermes-technologie.cz
www.hermes-technologie.cz

Provozovna Brno

Maříkova 2213/5b
CZ - 621 00 Brno-Řečkovice
Tel.: +420 541 215 376
Fax: +420 549 212 089

HERMES
TECHNOLOGIE
S.R.O.



Obchodní partner firmy ERGELIT TROCKENMÖRTEL UND FEUERFEST GMBH