

MC-DUR PowerCoat

Hybrydowe posadzki przemysłowe na bazie poliuretanu i cementu do dużych obciążeń

EXPERTISE
FLOOR COATING



MC-DUR PowerCoat

Twój zaufany partner w trudnych warunkach

Codzienna produkcja w trudnych środowiskach stawia przed posadzkami przemysłowymi wiele wymagań. Obciążenia, począwszy od czyszczenia gorącą parą po obciążenia mechaniczne powodowane przez wózki widłowe, są codziennością.

Dzięki rodzinie produktów **MC-DUR PowerCoat** posadzka jest przez cały czas chroniona przed tymi chemicznymi, mechanicznymi i termicznymi obciążeniami.

MC-DUR PowerCoat spełnia wszelkie wymagania przemysłu przetwórczego i jego przepisów bezpieczeństwa, jednocześnie minimalizując przestoje, aby zapewnić szybki i wydajny powrót do normalnej pracy.



Najważniejsze korzyści w skrócie

MC-DUR PowerCoat podnosi poprzeczkę dzięki znakomitej charakterystyce w najtrudniejszych warunkach występujących w środowiskach przemysłowych. Wśród innych zalet, zapewnia wysoką odporność termiczną aż do 120 °C, w zależności od konkretnych potrzeb i grubości warstwy pokrycia. Ponadto, to bardzo trwałe pokrycie zapewnia odpowiednią do potrzeb odporność na poślizg, nawet w warunkach dużej wilgotności.



Odporność mechaniczna
i na uderzenia



Odporność termiczna aż do 120 °C



Wysoka odporność chemiczna



Regulowana antypoślizgowość



Wysoka łatwość czyszczenia
i dobre właściwości higieniczne

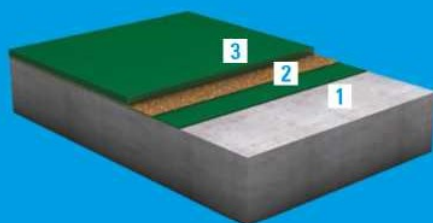


Trwałość

Najlepsze rozwiązania dla podłóg wysokiej jakości

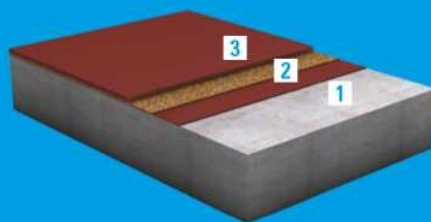
Poszczególne rozwiązania systemowe produktów MC-DUR PowerCoat umożliwiają dostosowanie podłogi do konkretnych potrzeb i wymagań, zapewniając długotrwałą ochronę w każdym agresywnym środowisku technologicznym. Systemy MC-DUR PowerCoat są dopuszczone przez CE i poddane ocenie zgodnie z unijnymi przepisami REACH, aby zapewnić bezpieczeństwo dla każdej warstwy.

System jastrychowy MC-DUR PowerCoat



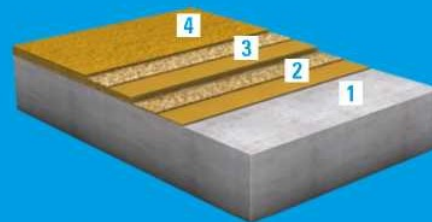
- 1 Przygotowana powierzchnia
- 2 MC-DUR PowerCoat 200 + posypka z piasku kwarcowego
- 3 MC-DUR PowerCoat 280

System samopoziomujący MC-DUR PowerCoat



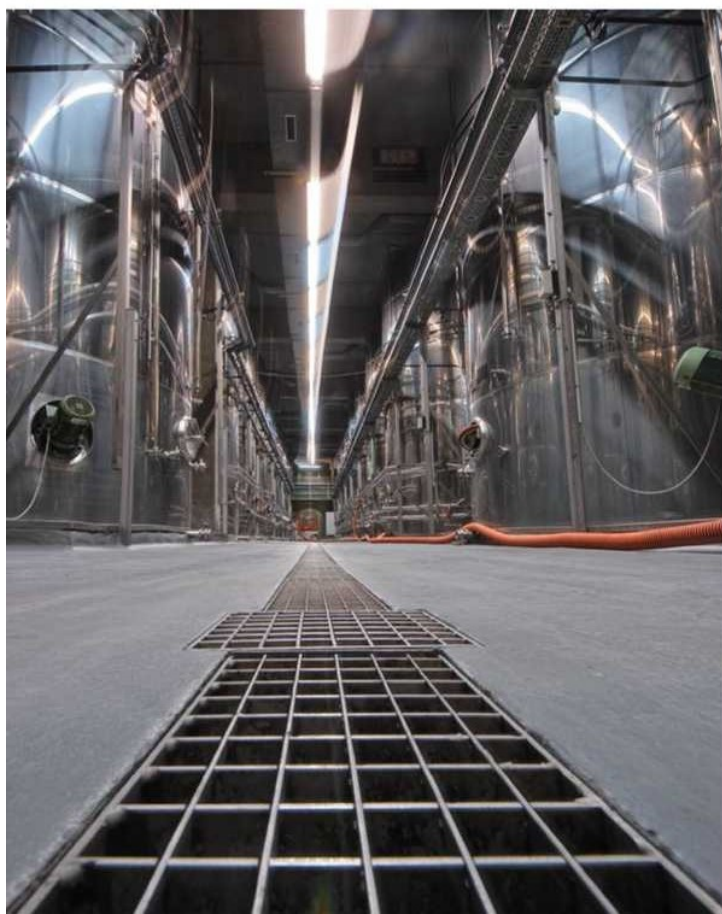
- 1 Przygotowana powierzchnia
- 2 MC-DUR PowerCoat 200 + posypka z piasku kwarcowego
- 3 MC-DUR PowerCoat 240

System antypoślizgowy MC-DUR PowerCoat *



- 1 Przygotowana powierzchnia
- 2 MC-DUR PowerCoat 200 + posypka z piasku kwarcowego
- 3 MC-DUR PowerCoat 240/280 + posypka z piasku kwarcowego
- 4 MC-DUR PowerCoat 200

* Możliwe są różne stopnie antypoślizgowości.



Obszary zastosowań

MC-DUR PowerCoat to idealne rozwiązanie podłogowe do zastosowań w trudnych warunkach, takich jak

- Przemysł spożywczy
- Przemysł napojów
- Przemysł chemiczny
- Przemysł metalowy
- Stacje mycia i czyszczenia pojazdów

Certyfikaty

- Pośredni kontakt z żywnością
- Test emisji zgodnie z AgBB
- Testy antypoślizgowości wg DIN EN 16165 : 2021 12
- Odporność na koła Vulkollan (test ścieralności DAT/PAT)
- Wysoka odporność na uderzenia wg EN ISO 6272
- Test łatwości czyszczenia zgodnie z EN ISO 11998
- EN 1504-2 i EN 13813

MC-DUR PowerCoat

Hybrydowe pokrycia podłogowe na bazie poliuretanu i cementu do dużych obciążeń

- Odporność mechaniczna i na uderzenia
- Odporność termiczna aż do 120 °C
- Wysoka odporność chemiczna
- Regulowane właściwości antypoślizgowe
- Duża łatwość czyszczenia i higieniczność
- Trwałość

MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
Infrastructure, Industry & Buildings
Am Kruppwald 1-8
46238 Bottrop, Niemcy

Tel.: +49 2041 101-190
Fax: +49 2041 101-188

IN@mc-bauchemie.com
www.mc-bauchemie.com

