

# MC-DUR PowerCoat



- ✓ Mechanisch zeer sterk belastbaar
- ✓ Hoge chemische weerstand
- ✓ Bestand tegen hoge temperaturen

## Hoogwaardige vloeren voor de vleesverwerkende industrie



Blootstelling aan bloed, darm- en blaasinhoud, temperatuurschokken in rook- en kookkamers, heet water of stoom onder hoge druk in combinatie met ontsmettingsmiddelen en mechanische belasting:

vloeren in slachthuizen, uitsnijderijen en vleesverwerkende bedrijven moeten op lange termijn bestand zijn tegen de sterkste, ook gelijktijdig optredende belastingen. Met MC-DUR PowerCoat biedt MC-Bouwchemie u nu een PU/mineraal hybride vloersysteem met een uitzonderlijke weerstand, zelfs tegen gelijktijdige chemische, thermische en mechanische belastingen.

MC-DUR PowerCoat: uw duurzame hoogperformante vloer voor maximale eisen.

EXPERTISE  
FLOOR COATING

**MC**  
BE SURE. BUILD SURE.

# MC-DUR PowerCoat

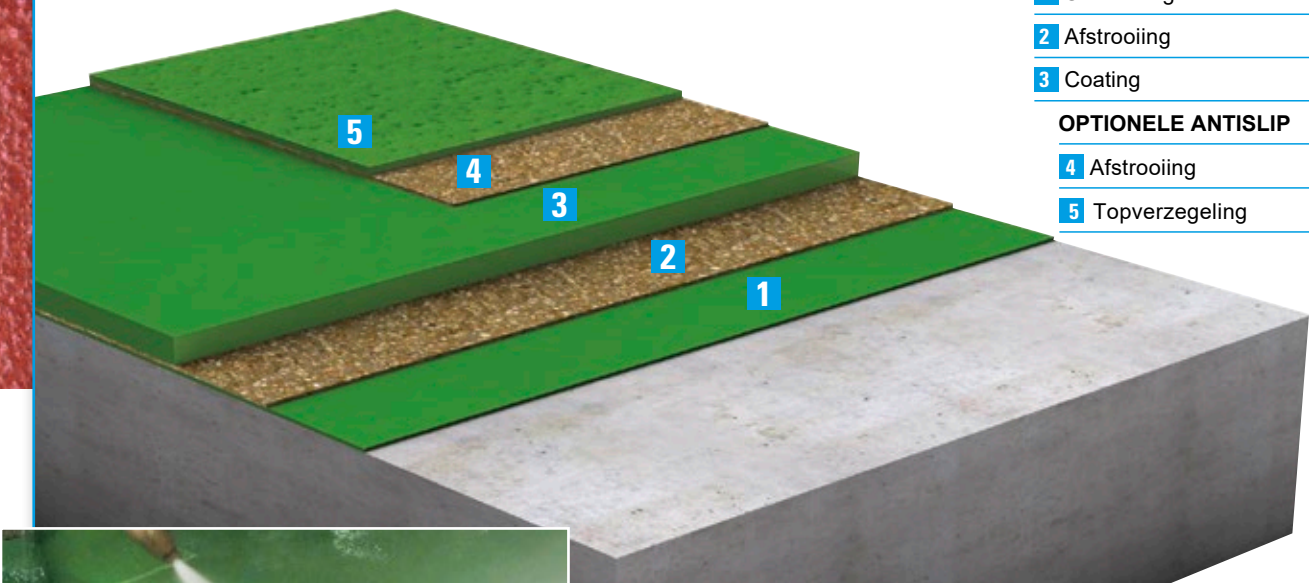
- ✓ Mechanisch zeer sterk belastbaar
- ✓ Hoge chemische weerstand
- ✓ Temperatuurbestendig tot 120 °C

## SYSTEEMOPBOUW

- 1 Grondering
- 2 Afstrooiing
- 3 Coating

## OPTIONELE ANTISLIP

- 4 Afstrooiing
- 5 Topverzegeling



Of het nu gaat om zwaar of extreem gebruik: MC-DUR PowerCoat biedt voor elk productiegebied een betrouwbare systeemoplossing met individueel instelbare antislip-eigenschappen

### MC-DUR PowerCoat 240

Zelfnivellerende PU/minerale hybride vloer in een laagdikte van 4 - 6 mm. Voor zware mechanische belastingen en thermische belasting **tot 80 °C**.

### MC-DUR PowerCoat 280

Mortelcoating voor hogere thermische en mechanische belastingen in een laagdikte vanaf 8 mm. Extreem belastbaar systeem voor temperaturen **tot 120 °C**.

EXPERTISE  
FLOOR COATING



BE SURE. BUILD SURE.