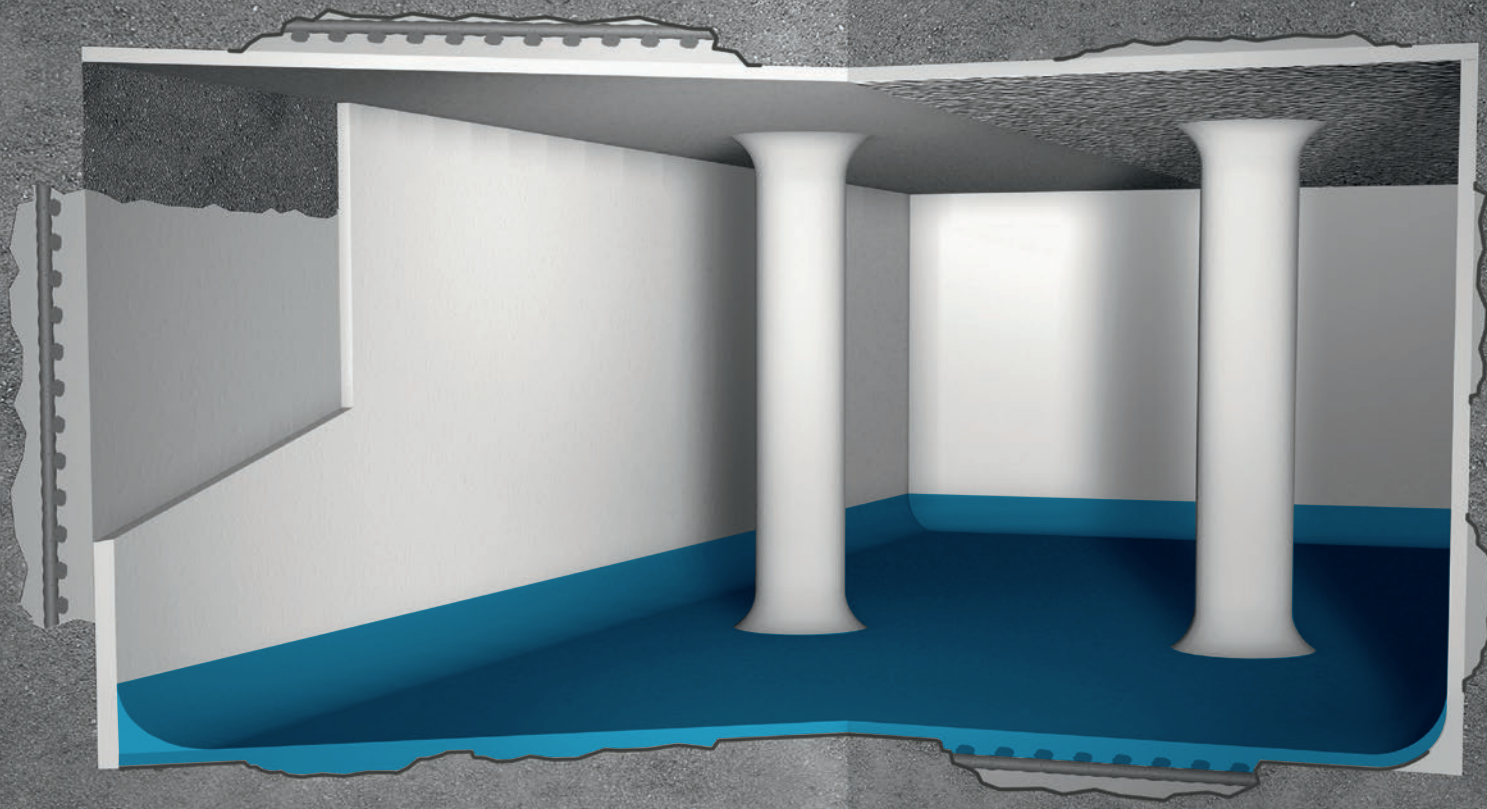


# MC-RIM PW 301



## Cementem pojený vysoce výkonný ochranný systém pro podlahové plochy s technologií DySC®

Na bázi technologie DySC® koncipovaný vysoce výkonný finální ochranný systém pro použití na vodorovných plochách se používá tam, kde běžné cementem vázané systémy naráží na své hranice výkonů.

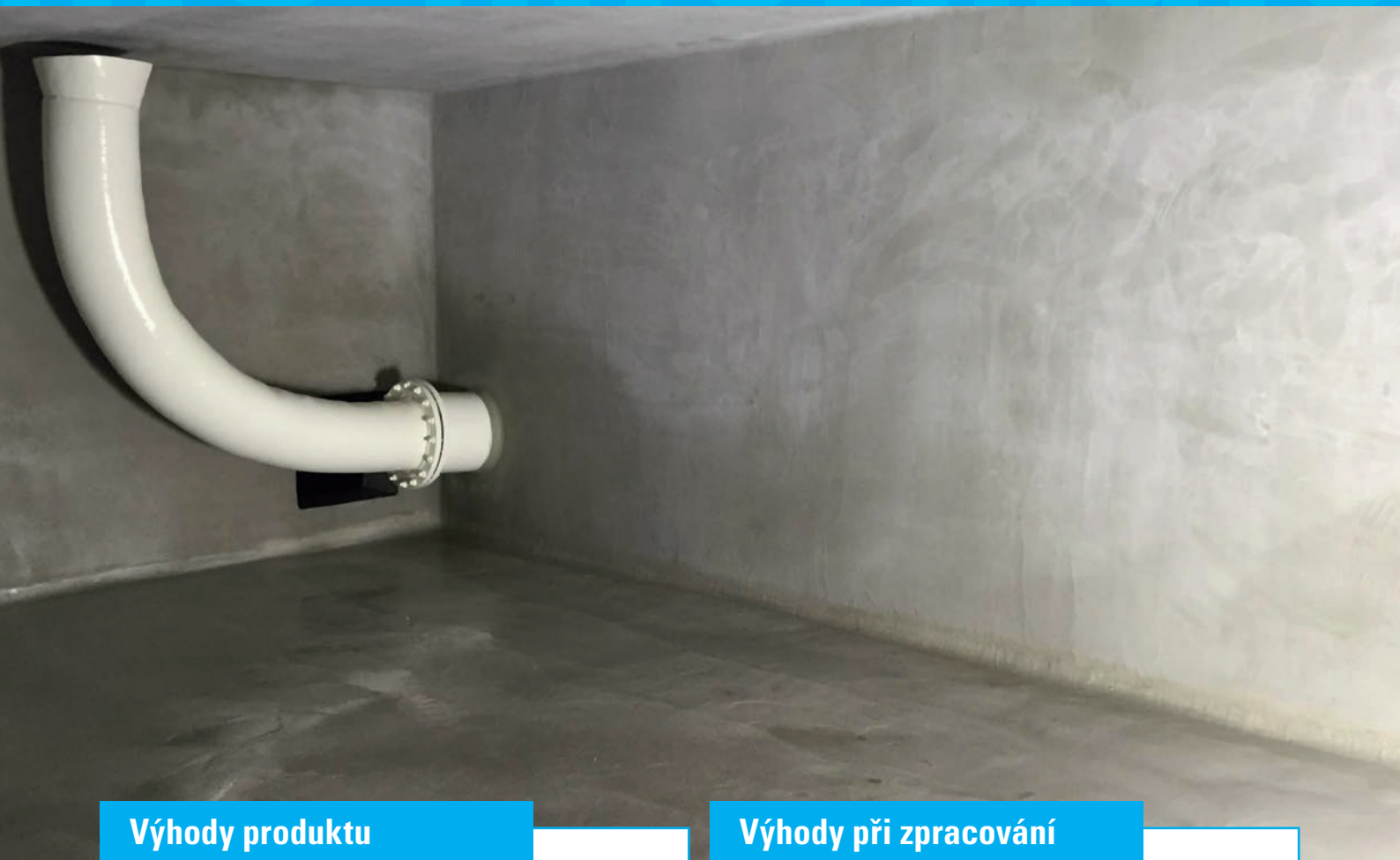
Díky cílené optimalizaci materiálové matrice se dosahuje nejen velmi nízký objem pórů, nýbrž se současně také docílí extrémně odolná, těsná a trvalá ochranná vrstva. V oblasti pitné vody je to novum!



EXPERTISE  
SURFACE PROTECTION

**MC**  
BE SURE. BUILD SURE.

# MC-RIM PW 301



## Výhody produktu

- Třída R4 podle EN 1504 část 3
- Extrémně malý objem pórů – díky tomu je dána vysoká odolnost proti vyluhování a hydrolytické korozi
- Na bázi pojiv s vysokou odolností proti sulfátům – díky tomu se neočekává žádná nesnášenlivost se sulfáty
- Dodatečná bezpečnost díky technologii DySC®

## Výhody při zpracování

- Konvenční aplikace: jednoduše, rychle a efektivně
- Kompletní rozsah tlouštěk vrstev je možné aplikovat v jedné vrstvě
- Rychlejší a jednodušší aplikace díky použití pump na potěrové betony
- Možnost dlouhých dopravních vzdáleností
- Vedle konvenčních možností úpravy povrchu také možnost použití lopatkových a kotoučových hladicích strojů.
- Vhodný také pro modelaci náběhových fabionů v koutech a na stycích ploch

EXPERTISE  
SURFACE PROTECTION

MC-Bauchemie s.r.o.  
Skandinávská 990 · 26753 Žebrák · Tel. +420 311 545 155 · info@mc-bauchemie.cz · www.mc-bauchemie.cz



BE SURE. BUILD SURE.