

## APLIKAČNÍ LIST

### Vytvoření protiskluzového povrchu na testovacích válcích.

**Realizace:** duben 2015

**Požadavek:** Vytvoření protiskluzového povrchu imitujícího povrch vozovky na 8 ks ocelových válců určených k testování stavebních strojů v akustické komoře výrobního závodu.

**Řešení:** Pro vytvoření protiskluzového povrchu na testovacích válcích byl použit materiál obsahující keramické částice **BELZONA® 1321 Ceramic S-Metal**, který se vyznačuje velmi vysokou tvrdostí. Do tohoto podkladu byl následně zakotven granulát pro vytváření protiskluzových systémů **BELZONA® 9211 Supergrip Aggregate**.

**Materiál:**  
BELZONA® 1321 Ceramic S-Metal  
BELZONA® 9211 Supergrip Aggregate  
BELZONA® 9111 Cleaner

