

Posadzki przemysłowe
Przemysł samochodowy

Volkswagen Poznań – hala lakierni.



- Opis obiektu:** Hala lakierni (żywica 73.500 m²)
- Wymagania:** Posadzka o bardzo dużych parametrach wytrzymałościowych, w tym odporności na zaolejenie.
- Podłoże:** Beton C 30/37.
Przygotowanie powierzchni – czyszczenie metodą strumieniowo-ścierną
- Technologia:**
- 1. Hala główna: Sikafloor 261 – (20.000 m²) System OS 8**
 - Gruntowanie: Sikafloor[®] 156
 - Warstwa zasadnicza: Sikafloor[®] 261
 - 2. Piętro : Sikafloor 2430 – (23.500 m²)**
 - Gruntowanie: Sikafloor[®] 156
 - Warstwa zasadnicza: Sikafloor[®] 261
 - 3. Magazyn farb Sikafloor 390 AS – (10.000 m²)**
 - Gruntowanie: Sikafloor[®] 156
 - Warstwa przewodząca: Sikafloor 220W
 - Warstwa zasadnicza: Sikafloor[®] 390AS
 - 4. Tace awaryjne, oczyszczalnia System WHG – (20.000 m²)**
 - Gruntowanie: Sikafloor[®] 156
 - Warstwa zasadnicza: Sikafloor[®] 390

Data: 2000 / 2001	Lokalizacja: Poznań
Generalny wykonawca: Duerfner Stuttgart	Wykonawca prac: GRAC Poznań
Projektant: Poznań	Inżynier / Instruktor Sika Poland Rafał Musiał / Janusz Kasprzykowski