

# Ósrodek Badawczy firmy Remmers, Löningen



© Remmers Remmers

## Specyfikacja:

### ■ Inwestycja

Powłoki posadzkowe - systemy dekoracyjne , Powłoki posadzkowe - systemy przewodzące

### ■ Typ obiektu

Pozostałe budynki , Budynki biurowe i administracyjne

### ■ Adres obiektu

, 49624 Löningen

### ■ Zakończenie robót

2017

### ■ Czy możliwe jest zwiedzanie?

nie

## Opis

Grupa Remmers została założona w 1949 roku przez Bernharda Remmersa i do dziś jest niezależnym przedsiębiorstwem rodzinnym. Specjalista w zakresie produkcji chemii budowlanej, farb i lakierów do drewna oraz lakierów przemysłowych zatrudnia około 1500 wysoko wykwalifikowanych specjalistów, a oferując ponad 400 systemów produktów rozwiązujących problemy budowlane i dysponując licznym w dziesięcioleciach doświadczeniem w najważniejszych dziedzinach kompetencji przemysłu, jest jedną z wiodących firm w branży. Aby utrzymać konkurencyjność poprzez ciągły rozwój i doskonalenie produktów, w pewnym momencie konieczne stały się inwestycje w budynki i sprzęt techniczny w obszarze badań i rozwoju. Dzięki nowemu Ośrodkowi Badawczemu i modernizacji istniejących pomieszczeń badawczych, ponad 100 pracowników działów Badań i Rozwoju, Analityki i Zapewnienia Jakości ma teraz do dyspozycji optymalne warunki pracy i najnowocześniejszą infrastrukturę na powierzchni 4.500 m<sup>2</sup>.

## Problem:

Nowy budynek Ośrodka Badawczego firmy Remmers miał spełniać kilka warunków: estetyczny wygląd, łatwość utrzymania w czystości to pierwsze dwa. Ponadto miał być wykonany cieczouszczelnie, bezspoinowo i być ekstremalnie odporny na zużycie.

## Zastosowane systemy produktów / wolumen

### > Epoxy MT 100

Nr. art.: 0936



### > Epoxy Primer PF

Nr. art.: 1224



### > Epoxy AS Color

Nr. art.: 6975



### > PUR Deco Color

Nr. art.: 6674



### > Articoflake

Nr. art.: 6720



### > PUR Top M Plus

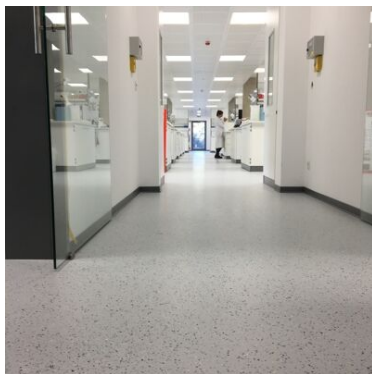
Nr. art.: 6735



Impressionen



©



©



©



©

---

Dalsze informacje:

<https://www.remmers.pl/pl/referenceDetail/1874>