

Nederlands Openluchtmuseum

Opdrachtgever: **Nederlands Openluchtmuseum Arnhem**
Uitvoering: **Vaarkamp B.V. te Ede**
Product: **RONA[®] Leem**

Het Nederlands Openluchtmuseum is een bijzonder buitenmuseum waar de historie van Nederland wordt bewaard in echte gebouwen zoals boerderijen en molens, maar ook fabrieken en woningen. Vele miljoenen bezoekers genieten van deze prachtige omgeving.

Op het terrein staan een aantal monumentale boerderijen en hoeses. Rondom de boerderijen worden windmolens getoond die voor de waterhuishouding zorgen van de omliggende sloten.

De natuurlijke taluds van deze sloten zijn aangelegd met **RONA[®] Leem**, een hoogwaardige vervanger van natuurlijke klei. RONA[®] Leem is een **100% natuurlijk** mineraalmengsel dat bestaat uit silt, klei en zand. Door de zeer constante fabrieksmatige samenstelling van de verschillende fracties is het mogelijk op eenvoudige wijze een waterdichte laag te realiseren.

RONA[®] Leem creëert bij de **Beerta boerderij** een waterdichte laag die bestand is tegen de aantasting van de oever door de vele bezoekers van het Openluchtmuseum. De laag heeft een zelfdichtend vermogen dat uniek is. Daarnaast begroeit de oever prachtig groen zoals uit de naastgelegen beek blijkt, die een aantal jaar geleden met RONA[®] Leem is aangelegd.

