

RONA® Prolen drenkelingsprofielen

Opdrachtgever: **Gemeente Amsterdam**
Uitvoering: **Steenzetterij G. Ligthart
Harlingen**
Product; **RONA® Prolen
drenkelingsprofielen**

De gemeente Amsterdam bouwt een nieuwe brug. De *Van der Pekbrug*. Ter beveiliging worden **RONA® Prolen drenkelingsprofielen** aangebracht vlak boven de waterlijn.

RONA® Prolen UHMW-PE 1000 (UltraHigh Molecular Weight Polyethylen) is een extreem slijtvaste variant van HDPE. Deze is geschikt is om invloeden van buitenaf in de meest agressieve omgevingen te weerstaan.

Het RONA® Prolen drenkelingsprofiel van 2 meter lang wordt **ingemetseld in de verticale kademuren**, om drenkelingen de kans te geven zich in veiligheid te brengen.

De toepassing van de drenkelingssteen gebeurt in combinatie met ladders, boeien en grijptouwen als onderdeel van een reddingssysteem bij kades, bruggen en sluisen.

