

# Technical Datasheet

06.01.2022 - Utgave 7  
Tilbehør

## OLDROYD® RoadRunner

<b>Bruksområde</b> Armeringsstol med spion for membran.	<b>Application</b> Rebar distance plug with spy for membrane.
<b>Produktbeskrivelse</b> OLDROYD® RoadRunner er utviklet for å sikre korrekt overdekning til armeringen og feste membranen til armeringsnett, samt for å redusere vibrasjoner under betongsprøyting.	<b>Product Description</b> OLDROYD® RoadRunner is a specially designed rebar distance plug with shotcrete depth gauge that locks the membrane to the rebar grid and decreases vibration during application of shotcrete.
<b>Montering</b> OLDROYD® RoadRunner brukes på LLDPE-membraner, varmluftsveises til membranen og låses til armeringsnett. Armeringsstolen monteres normalt i rutemønster på 0,6 x 0,6 m. Overdekning 10 mm. Spion / indikator gir god kontroll på tykkelsen av sprøytebetongen både under og etter påføring. Armeringsstolen må monteres på den overliggende armeringsspielen for å sikre tilstrekkelig overdekning	<b>Assembly</b> OLDROYD® RoadRunner rebar distance plug is designed for the purpose of locking the rebar grid to LLDPE-membranes by hot-air welding. The plug is normally installed in a checkerboard pattern of 0.6 x 0.6 m. Normal shotcrete cover is 10 mm. Spy/indicator provides good control of thickness of the shotcrete both during and after application. The rebar distance plug must be mounted on the overlying rebar grid to ensure adequate coverage

Egenskaper	Informasjon / Verdier	Properties	Information / Values
Total lengde inkludert spion	70 mm for sprøytebetong 80 mm tykkelse.	Total length including spy	70 mm for shotcrete with 80 mm thickness.
	75 mm for sprøytebetong 85 mm tykkelse.		75 mm for shotcrete with 85 mm thickness.
	90 mm for sprøytebetong 100 mm tykkelse.		90 mm for shotcrete with 100 mm thickness.
Armeringsnett	fra 5 mm–10 mm tykkelse	Rebar grid	from 5 mm to 10 mm thickness
Farge	Blå	Color	Blue
Farlige kjemikalier, REACH	Ingen	Hazardous Chemicals, REACH	None
Ved riktig montering holder OLDROYD® RoadRunner mer enn 70 kg i uttrekkskraft pr m <sup>2</sup> .		When properly installed, OLDROYD® RoadRunner keeps more than 70 kg in pull-out force per m <sup>2</sup> .	
Forbruk ved 0,6 x 0,6 m rutemønster - ca. 3 stk/m <sup>2</sup> .		Amount at 0.6 x 0.6 m square pattern - approx. 3 pcs/m <sup>2</sup> .	

