

SAMSVARSERKLÆRING

Produktnr	Beskrivelse	Testrapport
19470	ARM. STOL BETONG RUND 30 MM MÅKLIPS	På forespørsel

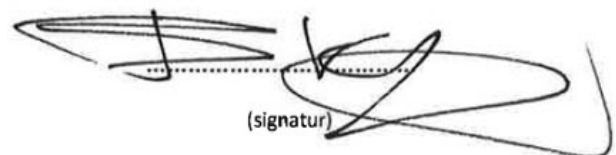
Nevnte produkt oppfyller krav og er testet i henhold til Statens vegvesens rapport nr. 388 - Sikring av overdekning, datert 21.12.2017.

Beskrivelse	Krav rapport nr.388
Generelle krav	
Høydeavvik for avstandsstykker	± 2 mm
Deformasjon	< 1 mm
Varmebelastning	< 2 mm
Bruddlast*	< 6 kN
Materialsammensetning	
Maksimal kornstørrelse	$D \leq 1/4$ av høyden av armeringsstolen
Masseforhold	$m = v / (c + 2 \times s) \leq 0,40$
Innhold av silikastøv	(s) minimum 5 % av bindemiddelmengden
Prøving av vannoppsug 28- døgns alder	
Mørtelens/betongens vannoppsug	Maksimalt 5.0 % etter 30 minutter
Mørtelens/betongens vannoppsug	Maksimalt 8.5 % etter 30 minutter

*Ved stikkprøvekontroll er nedre grenseverdi for målt styrke på armeringsstolen 6 kN, alternativt kan den ikke underskride fra det oppgitte med mer enn 15 %.

Bjørn K. Sevik, Produkt- og innkjøpsjef/Product- and purchase mngr.
(navn, etternavn, funksjon)

Åros, 2/8-22
(sted, dato for utstedelse)


(signatur)