



Statens vegvesen

REBLOC Norge AS
Hovlandsveien 70
4374 EGRSUND

Dag Costa

Behandlende enhet: Vegdirektoratet Saksbehandler/telefon: Matteo Pezzucchi / 22073246 Vår referanse: 18/4735-55 Deres referanse: Vår dato: 06.06.2018

Samsvargodkjenning av RB84XEAL vegrekkverk

Det vises til søknad vedrørende samsvargodkjenning av RB84XEAL vegrekkverk fra REBLOC Norge AS med journalnummer 18/4735-55 datert 21.02.18.

Søknaden inneholder:

- Testrapport nummer REB15007 (TB11 test) datert 14.02.16 og testrapport nummer REB17003 (TB51 test) datert 26.04.17. RB84XEAL er testet av Vehicle Safety Institute VSI testsenter.
- Tegning nummer 6.0037 datert 01.08.17 og montasjebeskrivelse av RB84XEAL rekkverk.
- Produktsertifikat nummer 0531-CPR-1317-0843 utstedt av TÜV SÜD akkreditert teknisk kontrollorgan.

RB84XEAL er et tosidige rekkverk som består av prefabrikkerte elementer i betong med stålförsterking. Stålförsterkingen sikrer også at elementene kobles sammen. Koblingen har en høyde på 140 mm.

De prefabrikkerte elementene har en lengde på 8,0 meter, en bredde på 0,59 meter og en total høyde på 0,84 meter. Rekkverket plasseres i asfalt (4 cm lavere enn bakkenivået) slik at rekkverkshøyde blir 0,800 meter fra overkant dekke. Rekkverket produseres av REBLOC.

RB84XEAL rekkverk er i samsvar med nasjonale krav gitt i håndbok N101. I henhold til byggevareforordningen 305/2011 har produktet gjennomgått tredjepartskontroll. Produktets ytelse fremgås i produktsertifikatet 0531-CPR-1317-0843. RB84XEAL vegrekkverk tilfredsstiller kravene til styrkeklasse H2 med arbeidsbreddeklasse W1, inntrengningsklasse VI2 og skadeklasse B.

Med grunnlag i overnevnte gis herved adgang til bruk av RB84XEAL vegrekkverk på offentlig veg i Norge. Det gjøres oppmerksom på at små betongdeler kan løsne ved påkjørsel. Rekkverket kan benyttes som midtrekkverk.

Postadresse
Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 6706 Etterstad
0609 OSLO

Telefon: 22 07 30 00
firmapost@vegvesen.no
Org.nr: 971032081

Kontoradresse
Brynsengfare 6A
0667 OSLO

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
9815 Vadsø

Leverandøren skal levere montasjebeskrivelse til brukere for å sikre kvalitet av installasjon og fremtidig vedlikehold. RB84XEAL skal monteres i henhold til produsent/leverandørens installasjonsbeskrivelse. Håndbok N101 legges til grunn for valg, bruk og plassering av rekkverket og rekkverksender.

Vegdirektoratet publiserer en rekkverksliste med tilhørende gyldige dokumenter på vegvesen.no. Vegdirektoratet forbeholder seg retten til å endre eller tilbakekalle samsvargodkjenningen. Eventuelle endringer i produktets utforming eller materiale vil ugyldiggjøre denne godkjenningen.

Med hilsen

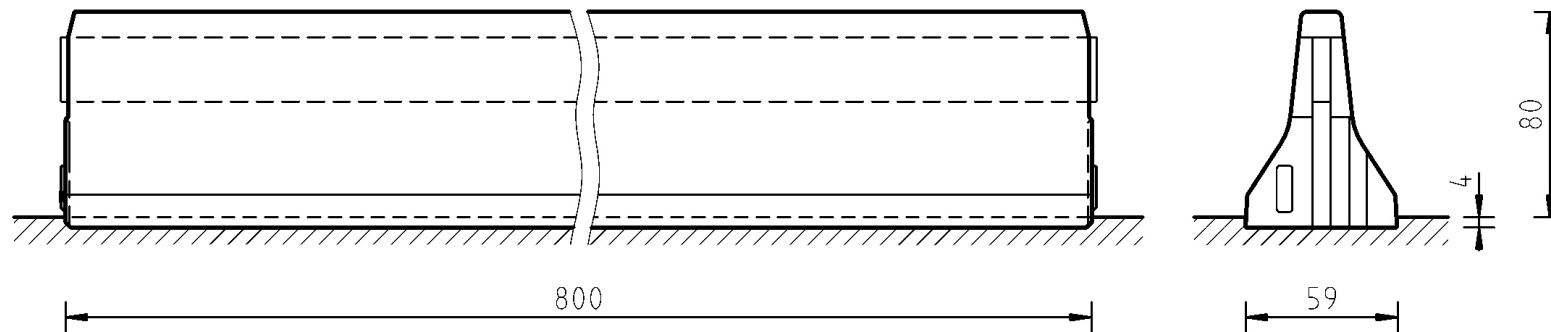
Sigmund Reinsborg Log
seksjonssjef

Matteo Pezzucchi

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.

REBLOC[®] RB84XEAL_8_H2/W1

Standard element



all dimensions in cm

Element	RB84XEAL_8
Performance class (EN1317)	H2/W1/B
Dimensions L x W x H in cm	800 x 59 x 84 cm
Weight/element	4.800 kg
Drawing no.	6.0037
Date	2017-08-01

The element is connected by the integrated coupling, located at the face of the element.

REBLOC GmbH

Wiener Straße 662 · 3571 Gars/Kamp · Austria
Tel.: +43 (0) 2985 30528 2900
Fax: +43 (0) 2985 30528 2901
office@rebloc.com