

Ärendenummer
TRV 2022/75278
Ert ärendenummer
[Motpartens ärendeID NY]
Sidor
1(2)

BESLUT

Beslutat av
Petra Fluor
Dokumentdatum
2022-06-17



TRAFIKVERKET

Safe At Site AB
Bert-Ola Grelsson
Lägervägen 7
832 56 Frösön

Beslut om tillåtelse av ProGuard CB803 kapacitetsklass T2 och T3.

Beslut

Trafikverket beslutar, med utgångspunkt från resultat från nedanstående rapporter, beskrivningar samt VTI:s utlåtande, att ProGuard CB803 kapacitetsklass T2 och T3 accepteras som temporärt skydd för bruk på allmänna vägar där staten är vägghållare, i kapacitetsklass T2 skaderisk klass A, arbetsbredd W2 enligt EN 1317-2 och i kapacitetsklass T3 skaderisk klass A, arbetsbredd W4 enligt EN 1317-2. Beslutet gäller under förutsättning att villkoren nedan följs.

Bakgrund

Safe At Site AB har ansökt om att få ProGuard CB803 kapacitetsklass T2 och T3 tillåtna som temporära skyddsanordning på allmänna vägar där staten är vägghållare.

Till ansökan, som inkom den 2022-05-19 bifogades dokumentation i form av ett USB-minne innehållande:

- Test protokoll utförda i TB21, TB22 och TB41 som är utförda på Transpolis, Frankrike.
- USB minne med korresponderande video från testerna.
- Installationsmanual, ritningar och med kompletterande produktinformation.

Villkor

- ProGuard CB803 kapacitetsklass T3 ska ha en installerad barriärslängd på minst 34,8 meter/12 stycken oförankrade 3 meters block, och sträcka sig minst 10,28 meter förbi den arbetsplats barriären avser att skydda, åt båda hållen.
- ProGuard CB803 kapacitetsklass T3 ska vara sammankopplat i hela sin längd.
- ProGuard CB803 kapacitetsklass T2 ska ha en installerad barriärslängd på minst 26,1 meter/9 stycken oförankrade 3 meters block, och sträcka sig minst 8,71 meter förbi den arbetsplats barriären avser att skydda, åt båda hållen.
- ProGuard CB803 kapacitetsklass T2 ska vara sammankopplat i hela sin längd.
- Slitaget på gummifötterna ska kontrolleras innan montage av ProGuard CB803 kapacitetsklass T3 och T2.
- Underlaget ska motsvara testernas förhållanden.

Till produkten ska det medfölja monterings och bruksanvisningar på svenska där leverantören tydligt visar de krav som ställs på en godkänd montering t.ex. underlag och översyn av gummifötterna.

Ärendenummer
TRV 2022/75278
Ert ärendenummer
[Motpartens ärendeID NY]
Sidor
2(2)

BESLUT

Beslutat av
Petra Fluor
Dokumentdatum
2022-06-17



TRAFIKVERKET

Föredragande, samråd och sakgranskning

Trafikverket har anlitat Jan Wenäll, VTI, för granskning av dokumentationen från den utförda testen. VTI har lämnat yttrande och kommenterat ProGuard CB803 i kapacitetsklass T2 och T3 vilket ligger som grund till detta beslut.

Beslut i detta ärende har fattats av enhetschef Petra Fluor. Föredragande har varit utredaren Jan Backman.

Övriga upplysningar

Beslutet gäller tillsvidare. Trafikverket kan dock upphäva beslutet med omedelbar verkan om erfarenheter av användningen visar att produkten inte fungerar på ett trafiksäkert sätt och avsett vis.

Petra Fluor

Enhetschef avdelning Nationell åtgärdsplanering

Nationell planering