



Bergma AS
N-6777 Stårheim
Norge

Vägverkets regioner
Nordiska vägmyndigheter
Sdd
Strtm
HUT, Jarkko Valtonen

Beslut om att tillåta användning av Bergma AS:s trafikbuffert Bergmabufferen 70/2000

Bergma AS har ansökt om tillstånd att få använda trafikbufferten Bergmabufferen 70/2000 på det statliga vägnätet. Bergmabufferen 70/2000 är en tvärgående skydd/trafikbuffert består av tre gummidäcksstaplar som är 1 meter höga och 1,1 meter i diameter. Staplarna består av tre lastbilsdäck storlek 385/65 x 22,5. De nedarsta däcken i varje stapel är fyllda med däckssidor. Staplarna sammanlänkades med fyra bultar M20 x 850 mm. Bergmabufferen 70/2000 väger 1077 kg.

Tillsammans med ansökan fick vi tillhörande testprotokoll från VTI, Test rapport 56733, daterat 2007-11-09, avseende krockprov enligt VVMB 351:2007.

Vi har även fått produktbeskrivning ” Produktbeskrivelse for Bergma Trafikkbuffer, Type 70/2000” daterad 2008-08-29.

Vi har låtit Helsinki University of Technology (HUT) granska handlingarna och yttra sig i ärendet.

Vägverket bedömer att Bergmabufferen 70/2000 utförd enligt nedanstående ritning uppfyller trafiksäkerhetskraven i kapacitet 70/2000 enligt VVMB351:2007.

<u>Ritning</u>	<u>Datum</u>
1081-7	2007-09-11

Med stöd av ovanstående beslutar Vägverket att Bergma AS:s trafikbuffert Bergmabufferen 70/2000 utförd enligt ovan nämnd ritning får användas på det statliga vägnätet. Ingen granskning av använda material och korrosionsskydd har genomförts.

Beslutet gäller tillsvidare men kan upphävas med omedelbar verkan om erfarenhet av användning visar att produkten inte fungerar på avsett sätt eller om brister upptäcks i tillämpningen av produktkraven.

Med vänlig hälsning



Åsa Anderzén

Chef Trafikmiljöenheten