

CE - Märkning



2021

Bra Bullerplank i Sverige AB
Vikdalsvägen 50
131 51 NACKA STRAND

05
NB-WOOD-2A-05

SS EN 14388:2005/AC:2008
Anmält organ Nr 0402
Research Institutes of Sweden AB (RI.SE Borås)

Avsedd användning:
Vid sidan av vägar för att hindra direkt överföring av luftburet ljud
som kommer från vägtrafik.

Egenskap	Test metod	Uppmätt värde
Ljudabsorption DL_{α}	SS EN 1793-1	12 dB (klass A4)
Ljudisolering DL_R	SS EN 1793-2	27 dB (klass B3)


PRESTANDEDEKLARATION

Trafikbullerskärm bestående av

spontad panel 25 x 145 mm på ena sida, mineralull, duk, HDPE nät, glespanel 45 x 45 mm.

Prestandadeklarationens referensnummer	05									
1. Produktens unika identifikationskod	NB-WOOD-2A-05									
2.1 Avsedd användning/avsedda användningar	Vid sidan av vägar för att hindra direkt överföring av luftburet ljud som kommer från vägtrafik									
3. Tillverkare	<p>Bra Bullerplank i Sverige AB www.brabullerplank.se Vikdalsvägen 50 info@brabullerplank.se 131 51 Nacka Strand +46(0)8 716 19 20 Org.nr: 556998-4155</p>									
4. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda	AVCP 3									
5. Harmoniserad standard	EN 14388:2005 / AC:2008									
6. Anmälda Organ	<table> <tr> <td>RI. SE Anmält organ Nr 0402</td> <td>RISE Research Institutes of Sweden AB Box 857 501 15 Borås</td> </tr> </table>	RI. SE Anmält organ Nr 0402	RISE Research Institutes of Sweden AB Box 857 501 15 Borås							
RI. SE Anmält organ Nr 0402	RISE Research Institutes of Sweden AB Box 857 501 15 Borås									
7. Angiven prestanda	<p>Egenskaper enl. EN 14388:2005 / AC:2008, Bilaga ZA.1.1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Egenskap</th> <th>Test metod</th> <th>Uppmätt värde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ljudabsorption DL_{α}</td> <td>SS EN 1793-1</td> <td>12 dB (klass A4)</td> </tr> <tr> <td>Ljudisolering DL_R</td> <td>SS EN 1793-2</td> <td>27 dB (klass B3)</td> </tr> </tbody> </table>	Egenskap	Test metod	Uppmätt värde	Ljudabsorption DL_{α}	SS EN 1793-1	12 dB (klass A4)	Ljudisolering DL_R	SS EN 1793-2	27 dB (klass B3)
Egenskap	Test metod	Uppmätt värde								
Ljudabsorption DL_{α}	SS EN 1793-1	12 dB (klass A4)								
Ljudisolering DL_R	SS EN 1793-2	27 dB (klass B3)								

Denna prestandadeklaration är utfärdad i enlighet Europaparlamentets och Rådets förordning (EU 305/2011 av den 9 mars 2011 (byggproduktförordningen eller CPR) på eget ansvar av Bra Bullerplank i Sverige AB och undertecknad av tillverkaren:


.....
Richard Olsson VD
Nacka – Strand
2021-05-24