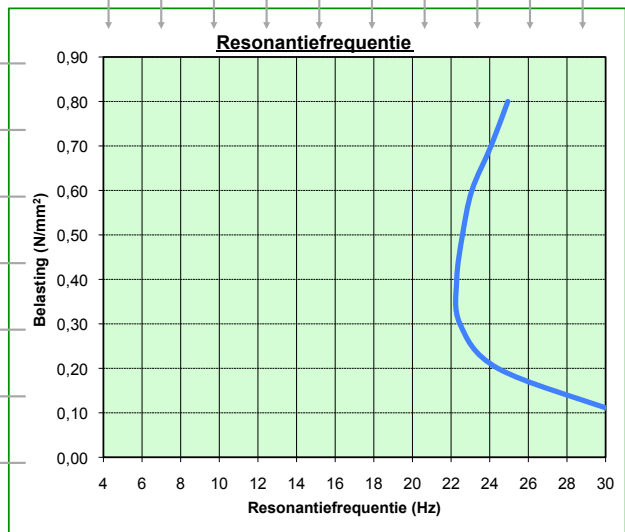
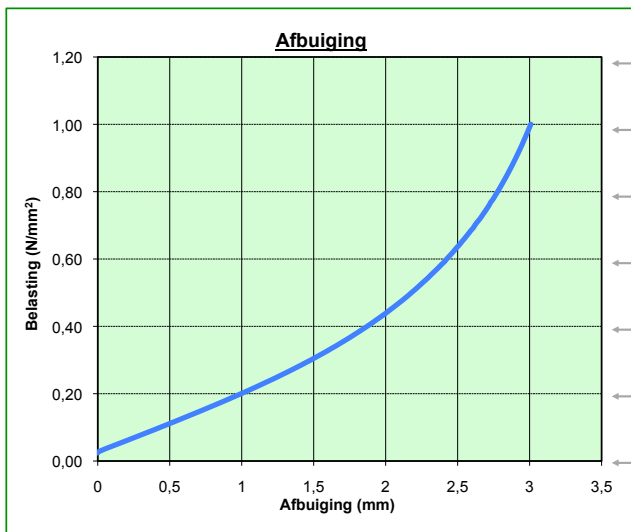
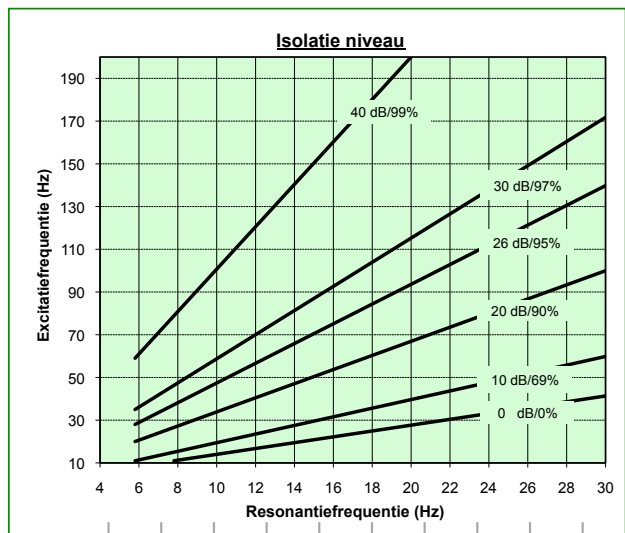
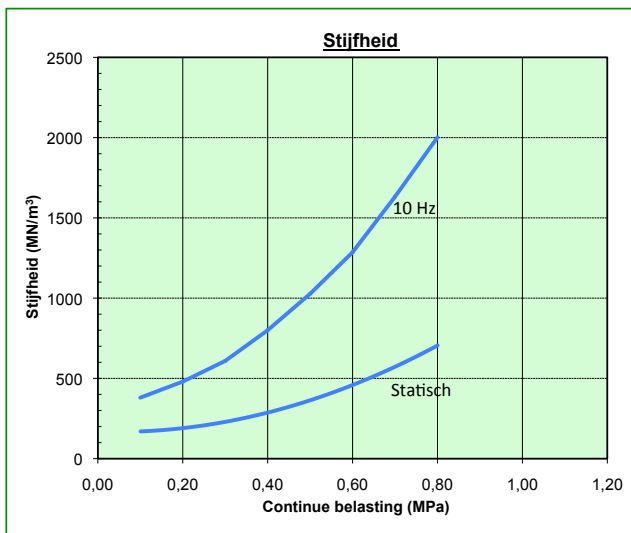


Belasting bereik (MPa)	Statisch 0.01 - 0.60	Totaal 1.00	Stijfheid (MN/m³)	Statisch 200 - 500	Dynamisch 400 - 1200
-------------------------------	-------------------------	----------------	-------------------------------------	-----------------------	-------------------------

Parameter	Methode	Waarde
Omschrijving	-	RubberWall XL
Grondstof	-	SBR rubbergranulaten met PU bindmiddel
Dikte	-	10 mm +/- 0.3 mm
Kleur	-	Zwart
Dichtheid	ASTM-F104	780 kg/m ³

Parameter	Methode	Waarde
Temperatuur bereik	-	-40°C / +80°C
Shore	ASTM-D2240	35 - 45 °A
Rek bij breuk	ISO-37	> 45 %
Treksterkte	ISO-37	> 0.5 MPa
Kruip @ 0.3 MPa	ISO-8013	< 1 % / decade minutes



De mechanische eigenschappen die in dit document worden voorgesteld werden bekomen dmv een staal van 200 x 200 mm.