

<b>14</b>	<i>Referensstandard</i>	<b>EN 1469, EN 12057, EN 12058</b>		
	<i>Produkt (DoP 03)</i>	<b>Plattor för golv och trappor</b>		
	<i>Användningsområde</i>	<b>Beläggning intern och extern</b>		
	<i>Benämning:</i>	EN 12440:	<b>Jämtland</b>	
		Kommersiellt:	<b>Grå Jämtland</b>	
Petrologiska:		<b>Kalksten</b>		
<i>Ursprung</i>	<b>Sverige</b>			

## Dala Sten AB, Kalkbruket 52162 STENSTORP

<i>Egenskaper</i>		<i>Deklarerat värde</i>	<i>Prövningsmetod</i>
Rektion till eld		<b>Klass A1</b>	96/603 CE
Böjhållfasthet	Undre förväntat värde	<b>10,7 Mpa</b>	EN 12372
Hållbarhet av böjhållfasthet	Medelvärde av frostresistens	<b>12,5 Mpa</b>	EN 12372
	Medelvärde efter 56 frostcyklar	<b>11,2 Mpa</b>	EN 12371
S k e n b a r densitet	Medelvärde	<b>2715 kg/mc</b>	EN 1936
Frigöring av farliga ämnen		<b>NPD</b>	DM 186/2006
Slitstyrka		<b>22,5 mm</b>	EN 14157
Halkmotstånd		SRV torr <b>63</b> SRV våt <b>59</b>	EN 14231
Värmechock - Förändring av massa (20 cykler)		<b>-0,03%</b>	EN 14066
Vattenabsorbtion vid atmosfärstryck		<b>0,1%</b>	EN 13755