

Röd Jämtlandskalksten

<i>Tekniska egenskaper:</i>	<i>Deklarerat värde:</i>	<i>Prövningsmetod:</i>
Petrografisk analys:	Kalksten	
Reaktion till eld:	Klass A1	96/603 CE
Medelvärde densitet	2700 kg/m ³	EN 1936
Medelvärde porositet	0,2 %	
Böjhållfasthet:	Medelvärde 16,4 MPa	EN 12372
Standardavvikelse:	3,6 MPa	
Lägre förväntat värde:	9,9 MPa	
Frostresistens, inkluderat böjhållfasthet	Viktförändring: 0,001 % Böjhållfasthet före: 16,4 MPa Böjhållfasthet efter: 9,7 MPa Böjhållfasthet, förändring: -40,8 MPa	EN 12372
Nötningsmotstånd (Böhme)	Medelvärde: 19 mm ³	EN 14157
Vattenabsorption vid atmosfärstryck	Medelvärde: 0,1 vikt %	EN 13755
Halkmotstånd torr	68 SRV	EN 14231
Halkmotstånd våt	62 SRV	
Utspjälkning	Brottslast: 2400 N	EN 13364