

# PRESTANDEDEKLARATION

Enligt bilaga III i EU förordning nr 305/2011  
Nr: 3015



- 1. Produktens unika identifikationskod.**  
Kantsten av natursten för utomhusbruk enligt SS-EN 1343:2012  
Ursprung: Tossene, Bohuslän. Geokoordinater WGS84 dec: 58.460290 11.375486
- 2. Typ-, parti-, serienummer eller annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukt enligt 11.4.**  
Svensk kantsten RV1, RV2, RV4, RV6, RF1, RF2, RF4, GF1, GV1, GV2 och RBV.
- 3. Byggproduktens avsedda användning i enlighet med den tillämpliga harmoniserande tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren.**  
Utomhus för gångvägar och farbanor.
- 4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5.**  
S:t Eriks AB  
Industrivägen 4  
245 34 STAFFANSTORP  
Tel: 046-23 33 00  
Fax: 046-25 47 34  
Email: info@steriks.se
- 5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant, vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2.**  
Ej tillämpligt.
- 6. System för bedömning av fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V.**  
System 4.
- 7. För det fall att prestandadeklaration avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard.**  
Ej tillämpligt.
- 8. För det fall att prestandadeklaration avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning utförts.**  
Ej tillämpligt.

**9. Angiven prestanda.**

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Tryckhållfasthet	Medelvärde: 207 MPa Lägre förväntat värde: 163 MPa	SS-EN 1343:2012
Böjhållfasthet	Medelvärde: 17,8 MPa Lägre förväntat värde: 16,5 MPa	
Frostbeständighet	Böjhållfasthet medelvärde: 16,4 MPa Ultraljudshastighet förändring: -2,6 %	
Vattenabsorption	Medelvärde: 0,13 %	
Halkmotstånd SRV (torr)	Medelvärde: 66	
Halkmotstånd SRV (våt)	Medelvärde: 44	
Nötningsmotstånd	Medelvärde: 5,7 cm <sup>3</sup> / 50 cm <sup>2</sup>	
Densitet	Medelvärde: 2660 kg/m <sup>3</sup>	
Utspjälkningshållfasthet	Medelvärde: 2850 N	
Slaghållfasthet	Medelvärde: 5,0 J	

- 10. Prestanda för produkt angiven i punkterna 1 och 2 överensstämmer med prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.**

Undertecknat för tillverkaren av:

Daniel Andersson, Produktchef  
Staffanstorps 2022-01-12