

GODKÄNNANDEBEVIS

SC1180-13

Nedanstående produkt och tillverkningskontroll har bedömts uppfylla Boverkets Byggregler (BBR) i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis

Emeca-bergsko

Innehavare	Emeca Oy, Hiljasentie 28 C, FI-27710 Köyliö Finland Tel: +358 44 3006783, E-post: mikko.toivonen@emeca.fi, Hemsida: www.emeca.fi, Organisationsnr: FI16481355		
Produkt	Bergsko till kvadratiska betongpålar typ 2-235-A, 2-270-A och 2-350-A.		
Avsedd användning	Bergskor i kvadratiska betongpålar för användning i geokonstruktioner.		
Handelsnamn	Emeca-bergsko		
Godkännande	Produkterna har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets föreskrifter och allmänna råd om tillämpning av europeiska konstruktionsstandarder (eurokoder), (EKS):		
	EKS		
	Beständighet		Avdelning A, 7 §
	Dimensionering genom beräkning och provning*		Avdelning A, 9 §
	Beräkningsmodeller och beräkningsmetoder		Avdelning A, 10 §
	Material		Avdelning A, 11 §
	*Dimensionering enligt tillämpliga eurokoder tillsammans med nationella val i EKS.		
Tillhörande handlingar	Bruksanvisning Emeca-bergsko, daterad 2013-09-26.		
Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2013-02-05 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan. Kontrollavtal: VTT-A-0004512 Kontrollorgan: VTT Finland.		

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar.

Tillverkare	Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe: Emeca Oy, Köyliö, Finland.	
Märkning	Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av text på varje levererad produkt och omfattar:	
	Innehavare/ tillverkningsställe P-märke Certifieringsorgan Produktens typbeteckning Godkännandets nummer Löpande tillverkningsnummer eller datum Kontrollorgan	Emeca Oy, Köyliö SP SITAC typbeteckning SC1180-13 datum VTT
Bedömnings- underlag	Rapport No. TRT/2224/2013 från Tampere University of Technology. Rapport No. VTT-S-04329-13 från VTT. Ritning 2335A, daterad 2012-10-09. Ritning 2479A, daterad 2013-09-16. Ritning 2480A, daterad 2013-09-17. Dimensioneringsberäkningar bergsko 2-235-A, 2-270-A, 2-350-A, daterade 2013-11-19.	
Giltighetstid	Godkännandet gäller t.o.m. 2018-11-25.	