



Hardanger Rock AS, 5464 Dimmelsvik



15

NS-EN 13242:2002+A1:2007+NA:2009

Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg - og anleggsarbeid og vegbygning

Angitte produkt er produsert og levert i samsvar med bestemmelsene angitt i standardens tillegg ZA

Samfengt tilslag 0/8 mm sand

Forekomsten består av knust fjell hovedsakelig sammensatt av kubisk skarpkantede korn av gneis. Løst belegg på kornoverflater, ingen forvitrede korn og ingen meget svake korn.


Varenummer / Identifikasjon

10 0/8 mm sand

Kornstørrelse	Betegnelse	0/8 mm
Gradering	Kategori	G _A 85
	Toleransekategori	GT _A 10
	Deklarert verdi D/2	80 %
Kornform	Kategori (flisighet)	Ikke bestemt
Finstoffinnhold	Kategori	f ₁₂
Prosentandel knuste korn	Kategori	C _{50/30}
Motstand mot knusing	Kategori	Ikke bestemt
Motstand mot slitasje	Kategori	Ikke bestemt
Korndensitet	Deklarert verdi	2,75 Mg/m ³
KS-leder	Torstein Riskedal	Dato: 01.07.2015
		Sign. <i>Torstein Riskedal</i>

Ytelseserklæring

i henhold til forordning (EU) nr. 305/2011 (byggevarer), vedlegg III

Ytelseserklæring nr. 10 001			
50 % knust 0/8 mm sand Gneis/granitt Varenr: 10			
<p>Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg- og anleggsarbeid og vegbygging.</p>		Hardanger Rock As	
<p>Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevaren konstante ytelse:</p> <p>Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert Standard</p>		<p>Hardanger Rock AS Omvikdalsvegen 415 5464 Dimmelsvik www.hardangerrock.no Tlf: 917 30 095</p>	
Harmonisert	Standarder	Vesentlige egenskaper	Ytelse
teknisk			Verdier
spesifikasjon			Kategorier
NS-EN 13242:2002+A1:2007+NA:2009	NS EN 933-1	Kornstørrelse Gradering Toleransekategori	0/8 G _A 85 GT _A 10
	NS EN 933-3	Kornform Flisighetsindeks	Ikke bestemt
	NS EN 933-4	Form indeks	Ikke bestemt
	NS EN 1097-6	Korndensitet	2,75Mg/m ³
	NS EN 1097-6	Vannabsorpsjon	0,9 %
	EN 13242§7.3.2	Motstand mot frysing og tining	0,9 %
	NS EN 933-9	Renhet Finstoffkvalitet	-
	NS EN 933-1	Finstoffinnhold	9,0 %
	NS EN 933-5	Prosentandel knuste korn	50 %
	NS EN 1097-2 §5	Motstand mot knusing Los Angeles-prøving	
	NS EN 1097-2§6	Slagprøving	-
	NS EN 1097-1	Motstand mot slitasje Motstand mot slitasje for grovt tilslag	
	NS EN 1744-1§11	Sammensetning / innhold Totalt innhold av svovel	
	NS EN 1744-1§12	Syreløselige sulfater	
NS EN 1367-3	Sonnenband		
	Volumstabilitet		
	Farlige stoffer		
NS EN 932-3	Petrografisk analyse		Gneis/granitt

Ytelsen for denne varen som angitt ovenfor, er i samsvar med spesifikasjonene for produktet angitt i tabellen.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, Hardanger Rock AS

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Torstein Riskedal, KS-leder
(navn og stilling)

Torstein Riskedal

(Underskrift)

Dimmelsvik 01.07.2015

(Sted og utstedelsesdato)