

Varedeklaration

Gyldig fra: 15-02-2016 Erstatte deklARATION fra: NY



1073

EN 12620 betontilslag

0-2 kl. E

Varenr.85000

Asklev Sten og Grus ApS

Sepstrupvej 39A
8653 Them
16
1073-CPR-438

Produktionssted:

Hjøllund
Hedevej 8
7362 Hampen

Produktbeskrivelse:

Vaskesorteret
bakkemateriale

Standard	Egenskab	Kategori	Deklareret værdi			
EN 933-1	Kornstørrelse (vådsigtning)	d/D: 0/2 G _F : 85	Gennemfald			
			Maskevidde	Typisk	Min.	Max.
			4 mm	100%	100%	100%
			2 mm	99%	90%	99%
			1 mm	80%	75%	90%
			0,5 mm	45%	40%	60%
			0,25 mm	9%	7%	17%
Filler kvalitet/renhed	f ₃	0,125 mm	0%	0%	5%	
		0,063 mm	0,0%	0,0%	3,0%	
EN 1097-6	Korndensitet (vot) Vandabsorption	P _{ssd} % VA	Typisk	Min.	Max.	
			2,64 Mg/m ³ 0,3%	2,62 Mg/m ³ 0,1%	2,66 Mg/m ³ 0,5%	
Teststrips og beregning	Cloridindhold Ækvivalent alkaliindhold*	% Cl % NaO ₂ ækv.	Typisk	Max.		
			0,003% 0,003%	0,003% 0,003%		
EN 1744-1	Syreopløselige sulfater	AS _{IK}	Ikke relevant da tilslaget tidligere har været anvendt i beton i milkjøklasse E i DK. (JF. DS 2426 tabel 2426-3)			
EN 1744-1	Totalt svovl	% S				
EN 1367-4	Volumen stabilitet	% VS				
TK-84	Alkaliskel-reaktivitet Kemisk svind	Klasse E (DS 2426)	Typisk	Max.		
			0,1	0,2		
EN 1744-1 Afs. 15.1	Humus Organisk materiale		Lysere end standardfarven			

* beregnet jf. note 3 til DS 2426 tabel 2426-3

Produktet overholder krav angivet i DS/EN 12620 + A1:2008 og DS 2426:2011 pkt.5.2.3

Underskrift



Morten Sørensen
FPC-ansvarlig