

YDEEVNEDEKLARATION Nr. 1

1. Varenummer:	499980
2. Identifikation:	Dansand White Cast® plus 0/2 mm, Kl. E
3. Byggevarens tilsigtede anvendelse:	Tilslag til beton
4. Fabrikantens navn og adresse:	Dansand A/S · Lervejdal 8b, Addit DK-8740 Brædstrup
5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:	Ikke relevant
6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):	System 2 ⁺
7. Notificeret Organs opgave:	Dancert – DANAK reg. nr. 7001, har udført indledende samt kontinuerlig inspektion, overvågning og verifikation af effektiviteten af virksomhedens egen produktionskontrol. Udstedt EC Certifikat nr. 1073-CPR-G052-05

8. Deklarerede ydeevne					
Egenskaber	Ydeevne			EN 12620:2008 Punkt:	
Kornstørrelse (d / D) – mm	0/2			4.2	EN 933-1
Kategori	G ₁ 85			4.3	EN 933-1
Indhold af finstof - %	≤ 3 (f ₃)			4.6	EN 933-1
Chloridindhold - %	≤ 0,001			6.2	EN 1744-1
Korndensitet – mg/m ³	2,64			5.5	EN 1097-6
Absorption - %	0,1			5.5	EN 1097-6
Alkali-kisel reaktivitet – Vol.%	0,04			5.7.3	ASTM C1260
Modstandsdygtighed over for polering	NPD			5.4.1	
Modstandsdygtighed over for overflade slid	NPD			5.4.2	
Modstandsdygtighed over for slid fra pigdæk	NPD			5.4.3	
Syreopløselig sulfat	NPD			6.3.1	
Totalt svovlindhold	NPD			6.3.2	
Bestanddele, der påvirker betons afbindingstid og styrke	Lysere			6.4.1	EN 1744-1
Indhold af karbonat i fint tilslag	NPD			6.5	
Volumenstabilitet – udtørringssvind - %	NPD			5.7.2	
Farlige stoffer	NPD			H 3.3 & H 4	
Kornstørrelsesfordeling - %	Kornstørrelse - mm	Gennemfald - %	Tolerance - %	4.3	EN 933-1
	4	100			
	2	99	95-100		
	1	95	88-99		
	0,5	75	65-85		
	0,25	30	20-40		
	0,125	4	0-8		
	0,063	0,3	0-3		

9. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Januar 2020, Addit

Underskrevet for og på vegne af producenten:



Morten Grundvad, Afdelingschef QHSE

