

YDEEVNEDEKLARATION Nr. 48

1. Varenummer:	480098
2. Identifikation:	Dansand White Cast® 0/2 mm, Kl. E
3. Byggevaarens 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 byggevaarens 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 Punkt:
Kornstørrelse (d / D) – mm	0/2			4.2
Kategori	Gr85			4.3
Indhold af finstof - %	≤ 3 (f ₃)			4.6
Chloridindhold - %	≤ 0,012			6.2
Korndensitet – mg/m ³	2,64 (± 50 kg/m ³)			5.5
Absorption - %	0,2 (+ 0,2 / - 0,1)			5.5
Alkali-kisel reaktivitet – Vol.%	0,04 (± 0,03 %-point)			5.7.3
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
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
	4	100		EN 933-1
	2	99	95-100	
	1	98	88-98	
	0,5	75	60-80	
	0,25	28	10-30	
	0,125	0,5	0-7	
	0,063	0,1	0-3	

9. Ydeevnen for den byggevaare, 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.

Juni 2025, Addit

Underskrevet for og på vegne af producenten:



Linette Helbo Jensen, QHSE Manager

