

Granit 2-5 kl. P		<b>Gammelrand</b> Skærvefabrik A/S
DoP/Ydeevnedeklaration nr:		EN 12620-07
1 Varetype:	Granit 2-5 kl. P	
2 Tilsigtet anvendelse:	Tilslagsmaterialer til beton	
3 Fabrikant:	Gammelrand Skærvefabrik A/S Gl. Skovvej 6A, 4470 Svebølle	
5 System til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:	AVCP 2+	
Harmoniseret standard	EN 12620:2002+A1:2008	
6a Notificeret organ	1073	
<b>7. Deklarerede ydeevner:</b>		
<u>Væsentlige egenskaber</u> (tabel ZA.1):	<u>Punkt i harmoniseret standard</u>	<u>Deklareret værdi:</u>
Kornform, -størrelse og -densitet	4.2 Kornstørrelse	2/5
	4.3 Kornstortering	G <sub>c</sub> 80/20
	4.4 Kornform	NPD
	5.5 Korndensitet	2655 ± 15 Mg/m <sup>3</sup>
Renhed	4.5 Indhold af skaller	NPD
	4.6 Indhold af finstof	f <sub>4</sub>
Modstand over for fragmentering/knusning	5.2	NPD
Modstand over for polering/slid	5.3, 5.4.1, 5.4.2 og 5.4.3	NPD
Sammensætning/indhold	5.8, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.4.1 og 6.5	NPD
	6.2 Chlorider	<0,001 % Cl
Volumenstabilitet	5.7.2 og 6.4.2	NPD
Vandabsorption	5.5	0,8 ± 0,1 % WA
Farlige stoffer	H.3.3, H.4	Ingen
Holdbarhed over for frost og tød	5.7.1	NPD
Holdbarhed over for alkali-kisel reaktivitet	5.7.3	NPD

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med Byggevarereforordningen på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for Gammelrand Skærvefabrik A/S og på dennes vegne af:



Sigurjon B. Thorarinnson  
28-04-2026

**Supplerende egenskaber iht. DS/EN 12620 og DS 206:2025**

**Ækvivalent Na<sub>2</sub>O (beregnet):** <0,001 %

**Kornstørrelsesfordeling**

Sigte (mm)	Gennemfald (%)	
	Forventelig værdi	Variationsbånd (%)
11,2	100	100
8	100	100
5,6	90	80-100
4	53	37-69
2	7	1-13
1	3	0-6
0,063	1,0	0-3,1

