



TILSLAG – GYLDIGHEDSOMRÅDE FOR CERTIFIKAT

Certifikatindehaver: Kroghs A/S
Klim Strandvej 284
9690 Fjerritslev

Produktionssted: Bradsted Grusgrav
Bavnehøjvej
9541 Suldrup

Certifikat nummer: G005-07
Certifikat udstedt 12-07-2021

Gyldighedsområde opdateret: 12-07-2021

Omfattende produkterne:

0-1 sand E, 10/20	0/1 E 18/28	
4/8 mm M	8/16 mm M	16/32 mm M



For produkter omfattet af ovennævnte certifikat deklarerer ydeevne i henhold til DS/EN 206 DK NA:2020 Annex E Krav til tilslag inden for nedenstående rammer:

Egenskab	Punkt	Prøvningsmetode	Deklareret ydeevne
Alkali-kisel-reaktivitet for fint tilslag	5.7.3 Tabel DK NA-E.2	TK 84 Kemisk svind	Kl. E Maks. 0,2 ml/kg Kl. A Maks. 0,3 ml/kg
Alkali-kisel-reaktivitet for groft tilslag	5.7.3 Tabel DK NA-E.2	TI-B 75 Kritisk absorption	Kl. M Maks. 2,5 %
Indholdet af lette korn skal dokumenteres for groft tilslag med mikroporøs flint.	5.7.3 Tabel DK NA-E.2	DS 405.4 Lette korn under 2400 kg/m ³	Kl. M: Maks. 5,0 %
Frost-tø for groft tilslag med mikroporøs flint	5.7.3 Tabel DK NA-E.2		

Dato: 12-07-2021

Signatur: *Iver Juel*

Iver Juel, Auditleder