



07

YTELSESERKLÆRING NR. 14.0063-U CPR 0117

1.	Entydig identifikasjonskode for produkttypen	Samfengt, knust tilslag til bruk i bygg- og anleggsarbeid og vegbygging
2.	Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4	Samfengt tilslag 0/8 mm, 0/20 mm, 0/32 mm og 0/63 mm
3.	Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen	Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg- og anleggsarbeid og vegbygging
4.	Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5	Skolt Pukkverk AS, avd. Vestby Pukkverk Vålerveien 381 1599 Moss
5.	Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant)	Ikke relevant
6.	Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V	System 4
7.	Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard	NS-EN 13242:2002+A1:2007+NA:2009
8.	Angitt ytelse	Se neste side
9.	Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8	

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i punkt nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Mona Strand, KS-ansvarlig

(navn og stilling)

Moss, 30. mars 2017

Mona Strand

Sted og utstedelsesdato

Underskrift



07

NR. 14.0063-U CPR 0117

Harmonisert teknisk spesifikasjon: NS-EN 13242:2002+A1:2007+NA:2009

Vesentlige egenskaper	Ytelse			
Tilslagsstørrelse	0/8	0/20	0/32	0/63
Gradering	G _{A75}	G _{A75}	G _{A75}	G _{A75}
Kornform for grovt tilslag	F _{IK}	F _{IK}	F _{IK}	F _{IK}
Korndensitet, ρ_a (tilsynelatende densitet) Mg/m ³	2,77 ± 0,1	2,77 ± 0,1	2,737 ± 0,1	2,77 ± 0,1
Finstoffinnhold	f ₁₅	f ₇	f ₇	f ₇
Kvalitet på finstoff	Ikke bestemt da produktet ikke inneholder svelleleire (NA.3)			
Prosentandel knuste korn	C _{90/3}	C _{90/3}	C _{90/3}	C _{90/3}
Farlige stoffer	Ikke påvist	Ikke påvist	Ikke påvist	Ikke påvist
Motstand mot knusing for grovt tilslag	LA ₃₅	LA ₃₅	LA ₃₅	LA ₃₅
Motstand mot slitasje	M _{DE20}	M _{DE20}	M _{DE20}	M _{DE20}
Forenklet petrografisk beskrivelse	Tette, mørke og lyse bergartsfragmenter. Fin- til middelskornet. Fysisk sterke og uforvitrede fragmenter. Svake forvitrede korn, aurbellekorn og skjell er ikke registrert.			

