



1111

Isachsen Anlegg AS, Teglverksveien 100, 3057 Solbergelva

Nerkollen - Ryghkollen

16

Nr. 02 - 20/43 CPR 002

NS-EN 12620:2002+A1:2008+NA:2009

NS-EN 13043:2002 + NA:2008

Samfengt tilslag 0/8mm

Tilslag til betong

**Tilslag til bituminøse masser og overflatebehandlinger for vegger, flyplasser
og andre trafikkarealer**

Opplysninger om produktets vesentlige egenskaper: Se vedlagte ytelseserklæring

YTELSESERKLÆRING NR. Nr. 02 - 20/43 CPR 002

- | | |
|---|--|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen | Samfengt tilslag til betong og asfalt formål |
| 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 0/8mm |
| 3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen | Tilslag for betong
Tilslag for asfalt |
| 4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5 | Isachsen Anlegg AS
Teglverksveien 100
3057 Solbergelva
Avdeling – 02 Nerkollen/Ryghkollen |
| 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 2+. |
| 7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert Standard | NS-EN 12620:2002 + A1:2008+NA:2009
NS-EN 13043:2002 + NA:2008
Sertifiseringsorganet Kontrollrådet (1111) har utstedt sertifikat for produksjonskontrollen i samsvar med system 2+ basert på første-gangsrevisjon av produksjonsanlegget og produksjonskontrollen. |
| 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: | |

Simen Fjellheim, Anleggsleder

(navn og stilling)

ISACHSEN ANLEGG AS

Teglverksveien 100

3057 Solbergelva

Org.nr. 970 999 507 MVA

Solbergelva, 06.02.17

Sted og utstedelsesdato

Simen Fjellheim

Harmonisert teknisk spesifikasjon: **NS-EN 12620:2002 +A1:2008+NA:2009**
NS-EN 13043:2002 + NA:2008

Vesentlige egenskaper	Ytelse	
	0/8 NS-EN 12620	0/8 NS-EN 13043
Tilslagsstørrelse		
Gradering	GnG 90	GA 90
Toleransekategori	GT_c 20	GT_c 20
Deklarert verdi D/2 (± 20 %)	15 %	15 %
Korndensitet	2,695 Mg/m³	2,695 Mg/m³
Vannabsorpsjon	WA24 1 (målt verdi 0,52 %)	WA24 1 (målt verdi 0,52 %)
Finstoffinnhold	F₁₀	F₁₀
Kvalitet på finstoff	MB_F10	MB_F10
Alkali – silika-reaktivitet	Sv 27,9	Sv 27,9
Klorider	0,000 %	0,000 %
Syreløselig sulfat	AS_{0,2}	AS_{0,2}
Totalt innhold av svovel	0,03 %	0,03 %
Bestanddelere som påvirker størknings – og herdetiden for betong	Lysere enn standardfarge	
Farlige stoffer	Ikke påvist	
Forenklet petrografisk beskrivelse (type tilslag)	Sand fra løsmasseforekomst sammensatt hovedsakelig av kubisk rundede/kantrundede korn av granitt, gneis, feltspatisk bergart, kvartsitt, sandstein, siltstein, leirstein og mafisk bergart. Ingen belegg på kornoverflater, enkelte forvitrede korn og ingen meget svake korn.	