



1111



Pb. 1223, 2206 Kongsvinger

14

Nr. 282005 CPR 27.04.17

NS-EN 13043:2002 + NA:2008

Grovt tilslag 8/11 mm

Tilslag til bituminøse masser og overflatebehandlinger for veger, flyplasser og andre trafikkarealer

Opplysninger om produktets vesentlige egenskaper: Se vedlagte ytelseserklæring

**YTELSESERKLÆRING NR. 282005 CPR 27.04.17**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen   | <b>Grovt, knust tilslag til bruk i asfalt</b>   |
| 2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4   | <b>Grovt tilslag 8/11 mm</b>  |
| 3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen   | <b>Tilslag til bituminøse masser og overflatebehandlinger for vegger, flyplasser og andre trafikkarealer</b>  |
| 4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5   | <b>Gunnar Holth Grusforretning AS, Pb. 1223, 2206 Kongsvinger</b>   |
| 5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant)   | <b>Ikke relevant</b>  |
| 6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V  | <b>System 2+</b>  |
| 7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard   | <b>NS-EN 13043:2002 + NA:2008</b><br><b>Sertifiseringsorganet Kontrollrådet (1111) har utstedt sertifikat for produksjonskontrollen i samsvar med system 2+ basert på første-gangsrevisjon av produksjonsanlegget og produksjonskontrollen i fabrikk.</b> |
| 8. Angitt ytelse  | <b>Se neste side</b>  |
| 9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8<br>Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i punkt nr. 4.<br>Undertegnet for og på vegne av produsenten av: |   |

**Roar Henningsen, Labansvarlig**

(navn og stilling)

**Sørli 27.04.17**

Sted og utstedelsesdato

  
Underskrift

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

| <b>Vesentlige egenskaper</b>                      | <b>Ytelse</b>   |
|---|---|
| Tilslagsstørrelse                                 | <b>8/11</b>   |
| Gradering   | <b>Gc 85/20</b>   |
| Kornform for grovt tilslag                        | <b>FI<sub>15</sub></b>  |
| Prosentandel knuste korn                          | -   |
| Motstand mot knusing                              | <b>LA<sub>25</sub></b>  |
| Motstand mot piggdekkslitasje                     | <b>A<sub>N</sub>30</b>  |
| Korndensitet                                      | <b>3,02 Mg/m<sup>3</sup></b>  |
| Finstoffinnhold                                   | <b>f<sub>2</sub></b>  |
| Kvalitet på finstoff                              | -   |
| Forenklet petrografisk beskrivelse (type tilslag) | Knust fjellforekomst av mafisk bergart. Hovedsakelig sammensatt av kubisk skarpkantede korn. Ingen belegg på kornoverflater, ingen forvitrede korn og ingen meget svake korn. |
| Farlige stoffer                                   | <b>Ikke påvist</b>  |