

## Gipsplader

DA

### YDEEVNEDEKLARATION

 Nr: **SIDE14190022**

- 1 Varetypens unikke identifikationskode:  
**12,5/type A\_D\_F\_H\_I+ALU**
- 2 Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser  
**Gipsplader, der har gennemgået yderligere forarbejdning**
- 3 Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktsadresse:  
**SINIAT B.V.  
 P.O. Box 45  
 9930AA DELFZIJL - the Netherlands**
- 4 I givet fald navn og kontaktsadresse på den bemyndigede repræsentant:  
**N/A**
- 5 Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstanden af byggevarens ydeevne:  
**System 3 for forskydningsstyrke alle de andre forestillinger system 4.**
- 6a Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, der er omfattet af en harmoniseret standard:  
**EN 14190:2014**
- Notified Body  
**N/A**
- 7 Deklareret ydeevne:

| Væsentlige egenskaber                                                                      | Ydeevne                  |                    | Harmoniserede tekniske specifikationer |                   |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------|----------------------------------------|-------------------|
|                                                                                            |                          |                    | AVCP                                   | referencedokument |
| Forskydningsstyrke (for afstivende tømmer indrammet ydervægge og tømmer tagkonstruktioner) | b = .. [N]               | NPD                | 3                                      | EN 14190:2014     |
| Reaktion ved brand (for udsatte situationer)                                               | -                        | A2-s1, d0 (B)      | 4                                      | EN 14190:2014     |
| Vanddamp permeabilitet                                                                     | $\mu = ..$               | 0                  | 4                                      | EN 14190:2014     |
| Stabilitet af loftsplader                                                                  | -                        | NPD                | 4                                      | EN 14190:2014     |
| Bøjningsstyrke                                                                             | N (tværgående retning)   | $\geq 210$         | 4                                      | EN 14190:2014     |
|                                                                                            | N (langsgående retning)  | $\geq 550$         |                                        |                   |
| Slagstyrke (systemets ydeevne)                                                             | -                        | system performance | 4                                      | EN 14190:2014     |
| Direkte luftlydisolation (systemets ydeevne)                                               | Rw+C = .. [dB]           | system performance | 4                                      | EN 14190:2014     |
| Akustisk absorption (systemets ydeevne)                                                    | $\alpha_w$               | system performance | 4                                      | EN 14190:2014     |
| Varmeledningsevne                                                                          | $\lambda = .. [W/(m.K)]$ | 0,25               | 4                                      | EN 14190:2014     |
| Dangerous Substances                                                                       |                          | NPD                |                                        | EN 14190:2014     |

- 8 The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under sole responsibility of the manufacturer identified above.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

**B. Welvaert, Managing Director**

(navn og stilling)

**Delfzijl: 10-03-15**

(sted og dato)



(underskrift)

## Gipsskivor

SV

### PRESTANDEDEKLARATION

 Nr: **SIDE14190022**

- 1 Produkttypens unika identifikationskod:  
**12,5/type A\_D\_F\_H\_I+ALU**
- 2 Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga,  
**Gipsskivor som genomgått ytterligare bearbetning**
- 3 Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs:  
**SINIAT B.V.**  
**Postbus 45**  
**9930AA DELFZIJL - Nederland**
- 4 I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges:  
**N/A**
- 5 Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens:  
**System 3 för skjuvhållfasthet alla andra föreställningar systemet 4**
- 6a För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:  
**EN 14190:2014**
- Notified Body  
**N/A**
- 7 Angiven prestanda:

| Väsentliga egenskaper                                                                  | Prestanda                |                    | Harmoniserad teknisk specifikation |                  |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------|------------------------------------|------------------|
|                                                                                        |                          |                    | AVCP                               | referensdokument |
| Skjuvhållfasthet (för hårdnande timmer inramade ytterväggar och träkonstruktioner tak) | $b = .. [N]$             | NPD                | 3                                  | EN 14190:2014    |
| Reaktion vid brandpåverkan (för utsatta situationer)                                   | -                        | A2-s1, d0 (B)      | 4                                  | EN 14190:2014    |
| Vattenångpermeabilitet                                                                 | $\mu = ..$               | 0                  | 4                                  | EN 14190:2014    |
| Stabilitet hos takelement                                                              | -                        | NPD                | 4                                  | EN 14190:2014    |
| Böjhållfasthet                                                                         | N (tvärriktningen)       | $\geq 210$         | 4                                  | EN 14190:2014    |
|                                                                                        | N (pitkittäissuunnassa)  | $\geq 550$         |                                    |                  |
| Slagseghet (prestanda)                                                                 | -                        | system performance | 4                                  | EN 14190:2014    |
| Direkt luftljudsisolering (prestanda)                                                  | $Rw+C = .. [dB]$         | system performance | 4                                  | EN 14190:2014    |
| Akustisk absorption (prestanda)                                                        | $\alpha_w$               | system performance | 4                                  | EN 14190:2014    |
| Värmeledningsförmåga                                                                   | $\lambda = .. [W/(m.K)]$ | 0,25               | 4                                  | EN 14190:2014    |
| Dangerous Substances                                                                   |                          | NPD                |                                    | EN 14190:2014    |

- 8 The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under sole responsibility of the manufacturer identified above.

Undertecknat för tillverkaren av:  
**B. Welvaert, Managing Director**  
 (namn och befattning)

**Delfzijl: 10-03-15**  
 (plats och dag för utfärdande)



(namnteckning)

## Kipsilevyt

FI

### SUORITUSTASOILMOITUS

 Nro: **SIDE14190022**

1 Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

**12,5/type A\_D\_F\_H\_I+ALU**

2 Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

**Kipsilevy, jotka ovat läpikäyneet jatkojalostukseen**

3 Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden:

**SINIAT B.V.**
**P.O. Box 45**
**9930AA DELFZIJL - the Netherlands**

4 Mahdollisen valtuutetun edustajan nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

**N/A**

5 Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

**System 3 leikkauslujuus kaikki muut esitykset järjestelmä 4**

6a Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

**EN 14190:2014**

Notified Body

**N/A**

7 Ilmoitetut suoritustasot

| Perusominaisuudet                                                                        | Suoritustaso                    |                       | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät |                |
|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------|
|                                                                                          |                                 |                       | AVCP                                | viiteasiakirja |
| Leikkauslujuus (tärkkäykseen puu kehystetty ulkoseinien ja puutavaran kattorakenteisiin) | b = .. [N]                      | NPD                   | 3                                   | EN 14190:2014  |
| Reagointi tuleen (altistuvilla tilanteissa)                                              | -                               | A2-s1, d0 (B)         | 4                                   | EN 14190:2014  |
| Vesihöyryn läpäisevyys                                                                   | μ = ..                          | 0                     | 4                                   | EN 14190:2014  |
| Vakaus kattoelementit                                                                    | -                               | NPD                   | 4                                   | EN 14190:2014  |
| Taivutuslujuus                                                                           | N<br>(poikittaissuunnassa<br>a) | ≥210                  | 4                                   | EN 14190:2014  |
|                                                                                          | N<br>(pitkittäissuunnassa<br>)  | ≥550                  |                                     |                |
| Iskusitkeys (järjestelmän suorituskky)                                                   | -                               | system<br>performance | 4                                   | EN 14190:2014  |
| Suora ilmäänen eristys (järjestelmän suorituskky)                                        | Rw+C = .. [dB]                  | system<br>performance | 4                                   | EN 14190:2014  |
| Akustinen absorptio (järjestelmän suorituskky)                                           | αw                              | system<br>performance | 4                                   | EN 14190:2014  |
| Lämmönjohtokky                                                                           | λ = .. [W/(m.K)]                | 0,25                  | 4                                   | EN 14190:2014  |
| Dangerous Substances                                                                     |                                 | NPD                   |                                     | EN 14190:2014  |

8 The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under sole responsibility of the manufacturer identified above.

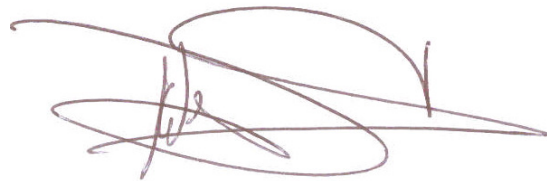
Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

**B. Welvaert, Managing Director**

(nimi, tehtävä)

**Delfzijl: 10-03-15**

(paikka ja päivämäärä)



(allekirjoitus)

## Gipsplater

NO

### YTELSESERKLÆRING

 Nr: **SIDE14190022**

- 1 Entydig identifikasjonskode for produkttypen:  
**12,5/type A\_D\_F\_H\_I+ALU**
- 2 Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren  
**Gipsplater som har gjennomgått videre bearbeiding**
- 3 Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:  
**SINIAT B.V.  
P.O. Box 45  
9930AA DELFZIJL - the Netherlands  
www.siniat.nl**
- 4 Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant):  
**N/A**
- 5 Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V,  
**System 3 for skjærstyrke alle andre forestillinger System 4**
- 6a Hvis ydeevnedeklarasjonen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard:  
**EN 14190:2014**
- Notified Body  
**N/A**
- 9 Angitt ytelse:

| Wesentliche Merkmale                                                        | Leistung                 |                    | Harmonisierte technische Spezifikation |                  |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------|----------------------------------------|------------------|
|                                                                             |                          |                    | AVCP                                   | Referenzdokument |
| Skjærfasthet (for stive bindingsverk yttervegger og tre takstol strukturer) | b = .. [N]               | NPD                | 3                                      | EN 14190:2014    |
| Brannklassifisering                                                         | -                        | A2-s1, d0 (B)      | 4                                      | EN 14190:2014    |
| Diffusjonsmotstandsfaktor                                                   | $\mu = ..$               | 0                  | 4                                      | EN 14190:2014    |
| Stabilität von Deckenelementen                                              | -                        | NPD                | 4                                      | EN 14190:2014    |
| Bøyestrekfasthet                                                            | N (Querrichtung)         | $\geq 210$         | 4                                      | EN 14190:2014    |
|                                                                             | N (Längsrichtung)        | $\geq 550$         |                                        |                  |
| Slagfasthet                                                                 | -                        | system performance | 4                                      | EN 14190:2014    |
| Luftlydisolasjon ( i slutt bruksforhold)                                    | Rw+C = .. [dB]           | system performance | 4                                      | EN 14190:2014    |
| Akustisk absorpsjon ( i slutt bruksforhold)                                 | $\alpha_w$               | system performance | 4                                      | EN 14190:2014    |
| Termisk motstand ( varmeledningsevne)                                       | $\lambda = .. [W/(m.K)]$ | 0,25               | 4                                      | EN 14190:2014    |
| Dangerous Substances                                                        |                          | NPD                |                                        | EN 14190:2014    |

- 10 The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under sole responsibility of the manufacturer identified above.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

**B. Welvaert, Managing Director**  
 (navn og stilling)

**Delfzijl: 10-03-15**  
 (sted og utstedelsesdato)



(underskrift)