

## Kipsilevyt

FI

### SUORITUSTASOILMOITUS

 Nro: **SIDE5200015**

1 Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

**12,5mm/ Type A\_D\_F\_H1\_H2\_H3\_I\_Nordic**

2 Tyyppinumero

**12,5mm/ Type A\_D\_F\_H1\_H2\_H3\_I\_Nordic**

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

**Kipsilevyt yleisiä rakennustöitä**
**EN 520:2004+A1:2009**

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

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

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

**N/A**

6 Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti

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

9 Ilmoitetut suoritusasteet

Perusominaisuudet	Suoritusaste		Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	
			AVCP	Viite dokumentti
↑↓	b = .. [N]	NPD	3	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.1.1
R2F	-	A2, s1, d0 (B)	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.2.1
μ	μ = ..	10 (dry)	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.5
F	N (poikittaissuunnassa a)	≥210	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.1.2
	N (pitkittäissuunnassa )	≥610		
→	-	system performance	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.3
R	Rw+C = .. [dB]	system performance	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.6.1
α	αw	system performance	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.6.2
λ	λ = .. [W/(m.K)]	0,25	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.7

Vaatimukset, jotka tuote täyttää, kun teknistä erityisasiakirjaa on käytetty 37 ja 38 artiklan nojalla

**N/A**

10 Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset.

Tämä suoritusasteoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

**Yves Dupont, Managing Director**

(nimi, tehtävä)


**Delfzijl: 13-05-13**

(paikka ja päivämäärä)

(allekirjoitus)