

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

System 3 leikkauslujuus kaikki muut esitykset järjestelmä 4

9 Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso		Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	
			AVCP	Viite dokumentti
$\uparrow \downarrow$	$b = \dots [N]$	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	$\mu = \dots$	10 (dry)	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.5
F	N (poikittaissuunnassa)	≥ 210	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.1.2
	N (pitkittäissuunnassa)	≥ 610		
$\rightarrow $	-	system performance	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.3
R	$R_w + C = \dots [dB]$	system performance	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.6.1
α	α_w	system performance	4	EN 520:2004+A1:2009 olsio 4.6.2
λ	$\lambda = \dots [W/(m.K)]$	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 suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.

Tämä suoritustasoilmoitus 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)