

## Ytelseserklæring

No GPSD520003 NU v.2 GKB Scan

1. Unik identifikasjonskode for produkttype: **GKB Scan Standard 12,5mm/ LN 13**  
**Standard Heavy Scan 12.5**  
**Floorboard Scan / Gulvplank 12.5**  
**Plank 12,5**  
**Standard 9,5**  
  
**Normaali/ EN 520 type A**
2. Tiltent bruk: **Vanlige bygningskonstruksjoner**
3. Produsent: **Pladur Gypsum S.A.U**  
  
**Ctra. Andalucía Km 30.2**  
**28343 Valdemoro (Spania)**
4. Autorisert representant: **Ikke relevant**
5. AVCP-system: **System 4**
- 6a. Harmonisert standard: **EN 520+A1: 2009**  
  
Kontrollorgan(er): **Ikke relevant**
- 6b. Europeisk vurderingsdokument: **Ikke relevant**  
  
Europeisk teknisk vurdering: **Ikke relevant**  
  
Teknisk vurderingsorgan: **Ikke relevant**  
  
Kontrollorgan(er): **Ikke relevant**

7. Deklarerte ytelser:

Grunnleggende egenskaper		Ytelse		Harmonisert teknisk spesifikasjon
Skjærfasthet	↑↓		NPD	
Reaksjon ved brann	R2F		A2-s1, d0 (B)	EN 520+A1 2009 Avsnitt 4.2.1
Vanndampgjennomtrengning	μ		10 (tørr)	
Bøyestyrke Standard 9,5	F	På tvers	≥ 160 N (9,5mm)	EN 520+A1 2009 Avsnitt 4.1.2
		På langs	≥ 400 N (9,5mm)	EN 520+A1 2009 Avsnitt 4.1.2
Bøyestyrke GKB Scan Standard 12,5mm/ LN 13 Standard Heavy Scan 12.5 Floorboard scan/ Gulvplank 12.5 Plank 12,5	F	På tvers	≥ 210 N (12,5mm)	EN 520+A1 2009 Avsnitt 4.1.2
		På langs	≥ 550 N (12,5mm)	EN 520+A1 2009 Avsnitt 4.1.2
Slagfasthet	→		Systemytelse	
Isolasjon mot luftbåren støy	R		Systemytelse	
Akustisk absorpsjon	α		Systemytelse	
Varmemotstand	λ		0,21 W/mK	EN 520+A1 2009 Avsnitt 4.7

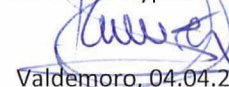
8. Egnert teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon:

[www.siniat.nu](http://www.siniat.nu)

Ytelsen til produktet identifisert ovenfor samsvarer med deklart ytelse. Denne ytelseserklæringen utstedes i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 utelukkende på ansvaret til produsenten identifisert ovenfor.

Signert for og på vegne av produsenten

av: Pladur Gypsum S.A.U



Valdemoro, 04.04.2025

Enrique Ramírez

Administrerende direktør