



#### TOOTEKIRJELDUS

EUROTHAN® G on jäigast polüisotsüanuraatvahust (PIR) isolatsiooniplaat, ühel poolt kaetud aurutõkkekiile ja kipsplaadiga.

#### TEHNILISED NÄITAJAD

- **Soojuserijuhtivus**  $\lambda_D$ , vastavalt standardile EN 12667: 0,022 W/mK
- **Tihedus:**  $\pm 30$  kg/m<sup>3</sup>
- **Veeauru difusioonitakistuse** tegur  $\mu$ : 50-100
- **Viimistlus**
  - Kaetud 9,5 mm paksuse kipsplaadiga
  - Aurutõkkekiht PIR-i ja kipsplaadi vahel
- **Tuletundlikkus**
  - Euroklass F, vastavalt standardile EN 13501-1
  - Euroklass B-s1, d0 vastavalt standardile EN 13501-1 (lõppkasutusel)

#### MÕÖDUD

- Laius: 1200 mm või 600 mm
- Pikkus: 2600 mm
- PIR-vahu paksused:
  - Plaat mõõdus 1200 x 2600 mm: 20 mm  $\rightarrow$  100 mm; 120 mm eritellimusel
  - Plaat mõõdus 600 x 2600 mm: 20 mm  $\rightarrow$  100 mm eritellimusel

#### KASUTUSALA

Eurothan® G sobib siseruumide seinte, lagede ja põrandate soojustamiseks. Eriti tõhus vanade katuslagede renoveerimisel lisasoojustamiseks ja viimistlemiseks.

#### SERTIFIKAADID

ATG/H750  
Keymark 001-BK-514-0004-0006-W012

#### STANDARDID

- EN 13165  
- Isolatsiooniplaatide tootmine on sertifitseeritud vastavalt standardile ISO 9001:2008 ja ISO 14001:2004



Tramstraat 6 - 8560 WEVELGEM - Belgium  
Tel. +32 (0)56 43 89 43 - Fax +32 (0)56 43 89 29  
[www.recticelinsulation.com](http://www.recticelinsulation.com)



# EURATHANE® G

