

### ASSOCIATION POUR LA CERTIFICATION DES MATERIAUX ISOLANTS

ASSOCIATION DECLAREE (LOI DU 1ER JUILLET 1901) ORGANISME CERTIFICATEUR DECLARE (LOI 94-442 DU 3 JUIN 1994)

CSTB - LNE





**CERTIFICAT ACERMI** N° 02/018/100

Licence n • 02/018/100

Édition 13

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du Règlement Technique de la Certification des matériaux isolants thermiques,

la société:

Raison sociale: SAINT GOBAIN ISOVER

Company:

Siège social : Les Miroirs - 92096 PARIS La Défense - France

Head Office:

est autorisée à apposer la marque ACERMI sur le produit isolant, sur les emballages et sur tout document concernant directement le produit désigné sous la référence commerciale

GR 32 REVETU KRAFT - GR 32 ROULE REVETU KRAFT - GR 32 ROULE REVETU KRAFT ALU - ISOLANT MUR PLUS - ISOLANT PANNEAU MUR PLUS - ISOLANT **ROULEAU MUR PLUS - PANNEAU MUR PNM PLUS** 

et fabriqué par les usines de : ORANGE (84) - LUCENS (Suisse) - CHEMILLE (49)

Production plant: SPEYER (Allemagne)

avec les caractéristiques certifiées figurant en page 2 du présent certificat.

Certified characteristics are given in page 2.

Ce certificat atteste que ce produit et le système qualité mis en œuvre pour sa fabrication font respectivement l'objet d'essais de conformité et d'audits périodiques avec prélèvement d'échantillons pour essais, suivant les spécifications définies par le Règlement Technique.

This licence, delivered under the ACERMI Technical Regulations, certifies that the products and the relevant quality system are respectively submitted to tests of conformity and periodical audits with sampling for tests, according to the specifications of the Technical Regulations.

Ce certificat a été délivré le 8 février 2011 et, sauf décision ultérieure à la présente certification, due en particulier à une modification du produit ou du système qualité mis en place, est valable jusqu'au 31 décembre 2011.

This certificate was issued on February 8th, 2011 and is valid until December 31th, 2011, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.

Pour le Président

J.L. LAURENT

L. DAGALLIER

Pour le Secrétaire B. DELCAMBRE

C. BALOCHE

La validité du certificat peut être vérifiée en consultant la base de données sur le site www.acermi.com Révision du certificat n° 02/018/100 Edition 12, délivré le 6 décembre 2010 Revision of certificate n° 02/018/100 Edition 12, issued on December 6th, 2010



## ASSOCIATION POUR LA CERTIFICATION DES MATERIAUX ISOLANTS

ASSOCIATION DECLAREE (LOI DU 1ER JUILLET 1901) ORGANISME CERTIFICATEUR DECLARE (LOI 94-442 DU 3 JUIN 1994)

**CSTB - LNE** 

# ACCREDITATION N°5-0019 PORTEE DISPONIBLE SUR WWW.COFRAC.FR

Édition 13

## **CARACTERISTIQUES CERTIFIEES**

Certified properties

# **CERTIFICAT ACERMI**

N° 02/018/100

Licence n° 02/018/100

### CONDUCTIVITE THERMIQUE CERTIFIEE: 0,032 W/(m.K)

Certified thermal conductivity

			I	Résistano	ce therm	ique — 7	Thermal i	esistanc	e		
Epaisseur (mm)	60	65	70	75	80	85	90	95	100	120	130
R (m <sup>2</sup> .K/W)	1,85	2,05	2,20	2,35	2,50	2,65	2,80	2,95	3,15	3,75	4,05
Epaisseur (mm)	140	150	160	-	-	-	-	-	-	-	-
R (m <sup>2</sup> .K/W)	4,35	4,65	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-

#### **REACTION AU FEU: -**

Reaction to fire

## **AUTRES CARACTERISTIQUES CERTIFIEES:**

Other certified properties

Tolérance d'épaisseur	Т3
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	ws

## Isolant semi rigide

Epaisseurs (mm) 60 à 160
--------------------------