

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° 24/D/285/1757 Licence n° 24/D/285/1757



En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Produits en vrac à base de cellulose version C du 01/07/2018 de la Certification des matériaux isolants thermiques, According to the ACERMI General Rules of Certification, and the Bulk cellulose wadding-based products Rules revision C

la société : the company:

Raison sociale: DAGOBAIRE

from 2018-07-01 for thermal insulation materials

Company:

Siège social: 8 Rue du Trieu du Quesnoy 59390 Toufflers - 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 ls authorized to apply the ACERMI marking on the product, on the packaging, and on any document directly related to

the product named as the following commercial reference

Dagovrac®

et fabriqué par l'usine de : Toufflers - France (59)

Production plant:

avec les caractéristiques certifiées figurant à partir de la page 2 du présent certificat. Certified characteristics are given from 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 référentiel Produits en vrac à base de cellulose.

This licence, delivered under the ACERMI Technical Regulations, certifies that the product 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 Bulk cellulose wadding-based products.

Ce certificat a été délivré le 15 novembre 2024 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 2026.

This certificate was issued on november 15th 2024 and is valid until december 31th 2026, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.

Pour le Président

É. CRÉPON

T. GRENON

Pour le Secrétaire

F. RASSE

T. UNTEREINER

La validité du certificat peut être vérifiée en consultant la base de données sur le site <u>www.acermi.com</u> The validity of the certificate can be checked by consulting the database at <u>www.acermi.com</u>



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° 24/D/285/1757 Licence n° 24/D/285/1757 CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Certified properties

CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE : $\lambda_{D} = 0.048 \text{ W/(m.K)} - \text{Masses volumiques} : de 10 à 15 kg/m³ Certified thermal conductivity:$

RÉSISTANCE THERMIQUE

Thermal resistance

Résistance thermique R _{TH} (m².K/W)	Épaisseur minimale (mm)	Épaisseur après tassement	Nombre de sacs minimal pour 100 m²
13 _{TH} (110, 127)	(,	(mm)	12.5kg
2,00	135	96	11
2,50	170	120	14
3,00	205	144	17
3,50	240	168	20
4,00	275	192	22
4,50	310	216	25
5,00	345	240	28
5,50	375	264	31
6,00	410	288	33
6,50	445	312	36
7,00	480	336	39
7,50	515	360	42
8,00	550	384	44
8,50	585	408	47

Nota : la résistance thermique certifiée R ne peut être obtenue qu'en respectant impérativement à la fois l'épaisseur à installer et le nombre minimal de sacs pour 100 m² de surface couverte ainsi que les prescriptions figurant dans le Document Technique d'Application du procédé en cours de validité (liste des Avis Techniques et Documents Techniques d'Application disponibles sur le site www.ccfat.fr).

RÉACTION AU FEU: Euroclasse E

Reaction to fire:

AUTRES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Other certified properties

Classe de tassement SH30

Les caractéristiques certifiées ne sont valables que pour la machine de soufflage Compact 3