

# Certificat d'Attestation

## L'Institut pour la Certification Ethique et Environnementale

certifie que  
**ISOTEX s.r.l.**  
*Poviglio (RE) - ITALY*

est conforme aux exigences générales et spécifiques des Spécifications  
**CERTIFICATION ICEA DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION PAR  
RAPPORT AUX CRITÈRES LEED- BLOCS DE COFFRAGE EN BOIS-  
BETON – L002.02:2016**

**Le certificat atteste que les produits suivants peuvent  
contribuer aux crédits LEED cités :**

PRODUITS	LEED CRÉDITS	INDICATEURS DE CONFORMITÉ
<b>Blocs de coffrage:</b> HB20, HB25/16, HB30/19, HB44/15-2  <b>Blocs de coffrage avec isolant graphite:</b> HDIII 30/7, HDIII 33/10, HDIII 38/14, HDIII 44/18  <b>Blocs de coffrage avec isolant EPS:</b> HDIII 38/14  <b>Éléments pour plancher:</b> S20, S25, S30, S39	EA 1 – LEED NC 2009 Italia EA 1 – GBC HOME	Performance de l'isolation thermique et / ou de l'inertie thermique du produit prouvé par des essais effectués sur le produit et / ou sur les structures dans lesquelles elles se produisent.
	MR 2 – LEED NC 2009 Italia MR 2 – GBC HOME	Le produit est recyclable. L'emballage du produit est séparable et réutilisable.
	MR 4 – LEED NC 2009 Italia MR 3 – GBC HOME	Contenu de bois recyclé > 35% en masse.
	MR 5 – LEED NC 2009 Italia MR 5 – GBC HOME	La distance moyenne entre le lieu d'extraction de matières premières et le lieu de fabrication du produit fini <150 km.
	IP 1 – LEED NC 2009 Italia IP 2 – GBC HOME	Il a été préparé dans le profil environnemental du produit selon l'Analyse du cycle de vie (ACV) de la méthode selon la norme ISO 14040.
	QI 5 – GBC HOME	La tenue de l'isolation du produit prouvée par des essais effectués sur le produit et / ou sur les structures dans lesquelles elles se produisent.
	QI 7.1 – LEED NC 2009 Italia	Caractéristiques de la transpiration et de la réglementation hygrométrique du produit prouvé par des tests effectués dans l'ordre.
<b>Blocs de coffrage avec isolant en liège expansé:</b> DIII 38/12	Tous les crédits mentionnés ci-dessus, sous réserve de MR 5 MR 6 – LEED NC 2009 Italia	Le produit est constitué d'au moins 4% en poids de liège, obtenu à partir de plantations avec cycle de collecte <10 ans.

LEED® est une marque déposée de l'US Green Building Council - GBC HOME® est une marque déposée de Green Building Council Italie

Date d'émission  
15 Mars 2016

Date de révision

Date d'expiration  
31 Décembre 2017

Res. Certification ICEA  
Dr. Paolo Foglia

Président ICEA  
Dr. Pietro Campus

Ce document appartient à ICEA et doit être restitué sur demande; peut être suspendu ou retiré à tout moment en cas de non-respect constaté par ICEA, n'est pas un certificat de transaction.



Via G. Brugnoli, 15  
40122 BOLOGNA  
ITALY

Tel. +39-051-272986  
Fax. +39-051-232011

[www.icea.info](http://www.icea.info)