

DECLARATION OF PERFORMANCE DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No. 1

GAUJAS KOKS SIA

Gaujas street 24/35, Vangazi, Incukalna district, LV-2136, Latvia
Manufacturing plant/Usine de fabrication: Zilānu street 93A, Jēkabpils, LV-5202, Latvia

herewith declares that the/ avec cela-la déclaré que
Strength Graded Structural Timber

Bois de structure classé pour sa résistance

Is in conformity with the provisions of the:

Est en conformité avec les dispositions de la:

**EC Regulation No
305/2011**

(Construction Products Regulation - CPR)

According to the production standard:

Selon la norme de production:

EN 14081-1:2005 + A1:2011

Structural timber – strength graded structural timber with rectangular cross section
Bois de structure – bois de structure à section rectangulaire classé pour sa résistance

Intended for use in structures and supporting structures

Destinés à être utilisés dans des structures et des structures de soutien

System of assessment and verification of constancy of performance of the
construction product

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances
du produit de construction

2+

Notified factory production control certification
body No. **1224, BM-Trada** performed the initial
inspection of the manufacturing plant, factory
production control, the continuous surveillance,
assessment and evaluation of factory
production control, and issued the certificate of
conformity of the factory production control:

L'institution de certification de contrôle de
production notifiée No. **1224 BM-Trada** a
exécuté l'inspection initiale de l'usine et du
contrôle de production d'usine et la surveillance
continue, l'évaluation et l'évaluation de contrôle
de production d'usine et a publié le certificat de
conformité du contrôle de production d'usine:

1224-CPD-0153

Declared performances/Performances déclarées

Essential characteristics Caractéristiques essentielles	Performance Performances	Harmonized technical specification Spécifications techniques harmonisées
Strength class Classe de résistance	C16/C24/TR26	EN 338
Reaction to fire Réaction au feu	D-s2, d0	EN 13501-1
PT		

Technical information of product included in accompanying document
Informations techniques du produit inclus dans le document accompagnant

No. #2013

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Signé par et au nom d'entreprise par:

Vangazi, June 2013
Jevgenija Jakovska
Executive director

