



LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI S.p.A.  
Sede Primaria: I-59100 PRATO - Via della Quercia, 11  
Telefono +39 0574.575.320 - Telefax +39 0574.575.323  
Sede Secondaria: I-50041 CALENZANO (FI) - Via Petrarca, 48  
e-mail: lapi@laboratoriolapi.it  
web site: www.laboratoriolapi.it

Reg. 305/2011  
Notified Body N°0987

## Zertifikat der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit 0987-CPR-005

Gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten in den Mitgliedsstaaten wird festgestellt dass:

das Bauprodukt mit der Bezeichnung:

### XILOPAN IGNIFUGO

Beschreibung des Produktes:

kunstharzgebundene Spanplatte mit Dicken von 10 bis 40 mm, roh, Verwendung Wand/Decke

Art des Produktes: **kunstharzgebundene Spanplatte (P2)**  
Verwendung: **für die NICHT TRAGENDE Innenverwendung im Trockenbereich**  
Verlegung: **Wand/Decke, nicht anhaftend**

Hergestellt durch:

**Xilopan S.p.A.**

Loc S. Giuseppe 1/3- 27040 Cigognola (PV) - Italy

im Werk von:

Loc S. Giuseppe 1/3- 27040 Cigognola (PV) - Italy

durch den Hersteller der werkseigenen Produktionskontrolle (FPC) gemäß **System 1** und durch die Benannte Zertifizierungs-, Überwachungs- und Prüfstelle den Erstprüfungen (ITT) gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates unterzogen wurde. Die Benannte Zertifizierungsstelle (**LAPI S.p.A. - Laboratorio Prevenzione Incendi Nr. 0987**) hat die erforderlichen Versuche der Prüfung an Proben durchgeführt, die im Werk nach einem vorher festgelegten Probenplan entnommen wurden, um die wesentlichen Eigenschaften des Produktes zu prüfen; sie hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durch.

**Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Verfahren im Zusammenhang mit dem System 1 und die in Anhang ZA des Prüfungsstandards**

**EN 13986:2004 (unter Beschränkung auf Holzwerkstoffe für die nichttragende Verwendung)**

„Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung“ aufgeführten Anforderungen angewendet wurden sowie dass das Produkt die erforderlichen Anforderungen erfüllt in Bezug auf:

Biegefestigkeit EN 310  
Zugfestigkeit EN 319  
Formaldehydabgabe: Klasse E1

Ferner entspricht das Produkt folgender Euroklasse für Brandverhalten gemäß der Norm UNI EN 13501-1:2009

**B-s2, d0**



Das vorliegende Zertifikat, das ohne Wiederholung der Prüfungen ausgestellt wurde, ist eine Zertifikatserneuerung des erstmals am 11.07.2012 ausgestellten Zertifikates Nr. 0987-cpd-005. Dieses Zertifikat wurde am 11.07.2015 ausgestellt und gilt bei Fortbestehen der aufgeführten Bedingungen in den harmonisierten technischen Spezifikationen bis zum 10.07.2020 bzw. solange, wie keine Änderungen eingeführt werden, die das Produkt selber oder die Produktionskontrolle betreffen.

Prato, 11/07/2015

**Der Direktor des Labors**  
Dr. Luca Ermini