



Osvědčení o shodě

Firma N.V. SPANO

prohlašuje, že výrobek:

dřevotřísková deska P5 EN 312:2003

vyrobená na závodě Oostrozebeke
Adresa: Ingelmunstersteenweg, 229
B-8780 Oostrozebeke

- určená pro použití v budovách a stavbách
- pro vnitřní použití jako stavební prvek ve vlhkém prostředí
- s následujícími vlastnostmi:

 Tloušťka: 18 mm
 Reakce na oheň: D-s2, d0 (*)
 Objemová hmotnost: 720 kg/m³
 Emisní třída: E1
 Obsah pentachlorofenolu: < 5 ppm

odpovídá normě EN 13986, příloze ZA

dle certifikátu číslo 04-144 vydaný technickým střediskem „TCHN, Technical Centre of wood, Brussels“ s evidenčním číslem 1161

(*) Třída reakce na oheň je platná pro všechna použití, kdy jsou panely osazeny bez vzduchové mezery přímo na výrobky třídy A1 nebo A2-sl, d0 s minimální objemovou hmotností 10 kg/m³ (tj. běžné tepelně-izolační výrobky jako například minerální vlna a skelná vata) nebo alespoň výrobky třídy D-s2, d0 s minimální objemovou hmotností 400 kg/m³ (tj. podkladová dřevovláknitá deska).

Datum: 4. 3. 2009

v z. De Bruyne Eric, manažer kvality
(podpis s originálem)

pověřený manažer firmy N.V. SPANO



Fraunhofer Wilhelm-Klauditz-Institut
Holzforschung

Osvědčení o emisní třídě E1

WKI 144 – 1/2008

dle smlouvy o dozoru č. 144 tímto potvrzujeme, že výrobek:

dřevotřísková deska

typu: P5, EN 312

do 40 mm

název výrobku: Extra WR-P5-E1

vyrobený firmou

SPANO NV

Ingelmunstersteenweg 299
8780 Oostrozebeke, Belgie

vyhovuje emisní třídě E1 a že

**Fraunhofer-Institut für Holzforschung
Wilhelm-Klauditz-Institut (WKI)
Bienroder Weg 54 E
38108 Braunschweig, Německo**

provádí průběžný dohled nad systémem řízení výroby včetně odebrání vzorků na základě smlouvy o dozoru č. 144 a v souladu s nařízením o klasifikaci a externím dozoru nad emisí formaldehydu u desek na bázi dřeva (DIBt – Guideline 100) z června 1994. Toto osvědčení je platné do dalšího externího dozoru nad systémem řízení výroby. Průběžný externí dozor se bude konat dvakrát ročně.

(podpis dle originálu)

Dipl.-Ing. Harald Schwab
vedoucí zkušebního, dozorčího a certifikačního úřadu
Braunschweig, 25. listopadu 2008



<p>CARB certified E1 E EC notified 0105</p>	<p>Durch die obere Bundesaufsichtsbehörde anerkannte Prof. Überwachungs- und Zertifizierungstelle unabhängige Prof.-und Inspektionsstelle</p>	<p>Vorstand der Fraunhofer-Gesellschaft Univ.-Prof. Dr. Ino. habil. Prof. Dr. habil. Dr. phil. habil. Harald-Jörg Büllinger, Präsident Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Müller Dr. rer. pol. Alfred Götterer</p>
<p>Deutscher Holzwerkstoffrat DAR DAP-PL-2071.00</p>	<p>ILAC-MEA ILAC-MEA 0105</p>	<p>Fraunhofer-Gesellschaft für die Förderung der angewandten Forschung e. V. München Vorsitz der eingetragenen Markte der Fraunhofer-Gesellschaft</p> <p>DAR DAP-IS-0009-08</p>