

To :

Vážení obchodní přátelé,

Na základě Vašeho požadavku Vám zasílám toto sdělení:

Prohlášení o shodě pro laminované dřevotřískové desky jako výrobek určený pro nábytkářské použití.

Na laminované desky společnosti KRONOSPAN desky jako výrobek určený pro nábytkářské použití neexistuje v současné době platné prohlášení o shodě, protože nelze na ně uplatnit platné zákony ČR, které by definovaly způsob vydání prohlášením o shodě (nejsou stavebním výrobkem).

Odůvodnění :

Na výrobky obecně se v rámci ČR vztahuje **zákon č.22/1997** o technických požadavcích na výrobky s upřesněním v následných změnách, které vycházejících zejména z evropských směrnic v rámci přistoupení ČR k EHS od 1.května 2004. Zákon 22/1997 včetně jeho změn obecně upravuje bezpečnostní charakteristiky výrobků a pro zvláště vybranou skupinu (dle NV) stanovuje podmínky pro uvádění na trh tzv. "prohlášením o shodě". Jedná se zejména o výrobky určené pro stavby, hračky pro děti, zdravotní prostředky aj.

Dle odborného vyjádření TZUS Praha „prohlášení o shodě“ **nepodléhají tomuto prohlášení tyto výrobky** (viz příloha) :

- vestavný nábytek, garnýže, obslužné pulty (bankovní, recepční, prodejní, barové aj.), vestavné regály
- skříně nebo specifický nábytek kancelářský, hotelový, restaurační, nemocniční, školní, vězeňský aj.

Obecná platnost zákona 22/1997 včetně jeho změn je pro nábytek závazná ve smyslu §1 písm.a) kde se upravuje stanovení technických požadavků na výrobky které by mohly ohrozit zdraví nebo bezpečnost osob, dále §3, kde je definován technický předpis a v §4, je v odstavci 1 a 2, postavení technických norem.

Dále na nábytek se přímo vztahuje **zákon č.102/2001** o obecné bezpečnosti výrobků. Ten definuje v § 1 požadavek, aby výrobky uváděné na trh byly bezpečné, rovněž tak § 2 písm. b) zákona 22/1997. Dále pak § 3 odstavec 2 stanovuje, že za bezpečný výrobek se považuje ten, který splňuje požadavky českých technických norem (též § 4 zákona č. 22/1997). Ve smyslu § 5, odstavec 2 je stanovena povinnost výrobce i dovozce uvádět na trh a do oběhu pouze výrobky, které jsou bezpečné (též ustanovení § 2 písm. d) zákona 22/1997 Sb).

Požadavky na laminovanou DTD společnosti Kronospan :

Českou technickou nornou uvádějící požadavky pro laminované třískové desky vyráběné společností Kronospan v Jihlavě je evropská norma ČSN EN 14322, dále pak směrnice 100 (DIBt) o klasifikaci a kontrole desek na bázi dřeva podle úniku formaldehydu. Na základě těchto dvou technických specifikací byl vydán Výzkumným a vývojovým ústavem dřevařským v Praze Certifikát, který uvádí shodu těchto výrobků s výše uvedenými technickými předpisy.

Jiné certifikáty a prohlášení o shodě:

Základem laminovaných třískových desek je surová DTD deska typu P2. Na tuto desku existuje v současné době harmonizovaná evropská norma ČSN EN 13986 – „Použití desek na bázi dřeva ve stavebnictví“.

Pro tento typ desek byl vydán certifikát, protokol o zkoušce typu a na tomto základě pak pro tuto desku jako stavební výrobek bylo vydáno ES-prohlášení o shodě.

Upozornění: Prohlášení vydaná na laminovanou DTD podle zákona č.178/1997 v předcházejících obdobích nejsou již platná, mimo jiné z důvodu neplatnosti tohoto zákona.

V Jihlavě dne 4.10.2007

S pozdravem / Best regards

Ing. Jan Kníže

technical consultant

KRONOSPAN CR, spol. s r. o.

Na Hranici 6

CZ - 587 04 Jihlava

T : +420 567 124 194

F : +420 567 124 235

E : knize1@kronospan.cz

www.kronospan.cz

Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 19016.

Jednatel: Ing. Jan Rudolf, Markus Habegger

Přílohy :

- TZUS – odborné stanovisko k výrobkům na bázi dřeva
- Certifikát č.1213 – Laminovaná dřevotřísková deska Kronospan



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020, Akreditované zkušební laboratoře, Certifikační orgán, Inspekční orgán, Autorizované metrologické středisko, Akreditovaná kalibrační laboratoř

Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

tel.: 286 019 400, fax: 286 891 393, ředitel podniku tel.: 286 887 292

VÁŠ DOPIS / ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.:

ÚCOV/77/Ho/04

DATUM:

2004-04-09

VYŘÍZUJE:

Ing. Pôbiš

LINKA:

E-MAIL:

<http://www.tzus.cz>

Mendelova zemědělská
a lesnická univerzita v Brně
Doc. Ing. Dr. Petr Brunecký
proděkan pro dřevařské inženýrství
Zemědělská 3
613 00 Brno

Věc: odborné stanovisko k výrobkům na bázi dřeva

Vážený pane docente,

návazně na Vaše dotazy ohledně nutnosti vydání prohlášení o shodě resp. zatřídění výrobků na bázi dřeva podle Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění Vám sdělujeme následující:

- TZÚS Praha s.p. ani jiné autorizované osoby nejsou zmocněny podávat výklad zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění, a k němu příslušných nařízení vlády, a tedy ani vydávat závazná stanoviska ke klasifikaci výrobků podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. (dále jen nařízení vlády). Sdělujeme Vám proto pouze naše odborné stanovisko na obdržené dotazy, podle kterého:

a) jsou

- dřevěná schodiště (TN*: 03.04.06)
- obklady stěn a stropů (TN: 11.04.01)
- nenosné příčky oddělující vnitřní prostory stavby (TN: 09.10.01b)

stanovenými stavebními výrobky ve smyslu nařízení vlády.

b) nejsou

- prodejní, bankovní, barové, recepční pulty
- osvětlovací rampy závěsné, garnýže, regálové skříně, šatny, vitríny-muzea
- specifický nábytek kancelářský, hotelový, restaurační, nemocniční, školní, vězeňský nábytek stanovenými stavebními výrobky ve smyslu nařízení vlády.

TN stanovených stavebních výrobků podle Přílohy 2 nařízení vlády jsou v úplném textovém znění umístěny na internetu na webových stránkách TZÚS s. p. : www.tzus.cz.

S pozdravem

Ing. Jiří Eybl, CSc.
ředitel úseku certifikace
a osvědčování výrobků

Pozn.: TN* = TECHNICKÝ NÁVOD PRO ČINNOSTI AUTORIZOVANÝCH OSOB PŘI POSUZOVÁNÍ SHODY STAVEBNÍCH VÝROBKŮ PODLE NAŘÍZENÍ VLÁDY č. 163/2002 Sb. (dále jen „nařízení vlády“)



Člen UEAtc (Union Européenne pour l'Agrément Technique dans la Construction), WFTAO (World Federation of Technical Assessment Organisations), CQS (Czech Quality Systems), Czecholab - AAAO (Asociace akreditovaných a autorizovaných organizací), CIB (International Council for Research and Innovation in Building and Construction), EOTA (European Organisation for Technical Approval), ENBRI (European Network of Building Research Institutes), ECI ICE (European Cooperation for Information - International Certification Engineers).

Bankovní spojení: KB Praha č.ú.: 1501-931/0100

IČ: 000 15679

DIČ: 009-00015679