

## Prohlášení o vlastnostech č. 12/2015

Název výrobku :	<b>Překlížované desky bez formaldehydu , tř. lep. 1</b>
Identifikační kód výrobku :	<b>20 20 11 54</b>
Zamýšlené použití :	pro vnitřní použití jako nenosný prvek v suchém prostředí
Výrobce :	<b>DYAS.EU, a.s.</b> Dukelských hrdinů 3653/1 <b>695 58 Hodonín</b>
IČ :	271 176 51
Provozovna :	Veselská 384, 687 24 Uherský Ostroh
Systém posuzování :	4

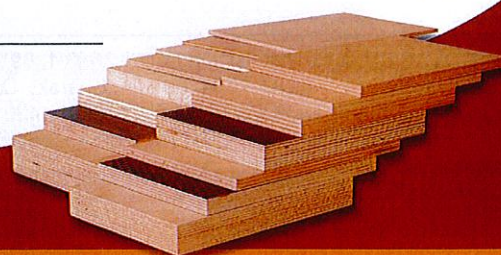
Při výrobě tohoto typu překlížovaných desek je použito disperzní lepidlo ( polyvinylacetátová báze) Na základě „Bezpečnostně datového listu“ číslo : B12912 lze konstatovat, že dané disperzní lepidlo neobsahuje žádné látky vzbuzující mimořádné obavy ( SVHC ) podle REACH, čl. 57 a směs není kvalifikována jako nebezpečná ve smyslu směrnice Rady 1999/45/EHS a směrnice 67/548/EHS.

Použité disperzní lepidlo neobsahuje formaldehyd.

Překlížované desky bez formaldehydu jsou zařazeny do emisní třídy E-0.

1/2

DYAS.EU, a.s., Dukelských hrdinů 3653/1, 695 58 Hodonín,  
Provozovna: Veselská 384, 687 24 Uherský Ostroh  
IČO: 27117651, DIČ: CZ27117651, Fax: + 420 572 591 439, [dyas@dyas.eu](mailto:dyas@dyas.eu)  
Společnost je zapsaná v OR KS v Brně, oddíl B, vložka 4486, [www.dyas.eu](http://www.dyas.eu)



Kvalita ve všech vrstvách - založeno 1930

[www.dyas.eu](http://www.dyas.eu)

Vlastnosti výrobku :

Číslo	Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná norma
1	Pevnost v ohybu - podélní	85,43 N/mm <sup>2</sup>	EN 310 : 1993
	Pevnost v ohybu - příčná	53,73 N/mm <sup>2</sup>	EN 310 : 1993
2	Kvalita lepení - průměr smykové pevnosti $f_v$	$f_v \geq 1,0$ N/mm <sup>2</sup>	EN 314-1 : 2004
4	Únik formaldehydu	0,57 mg/m <sup>2</sup> .h	EN 717 - 2 : 1994
5	Reakce na oheň s výjimkou podlah - $t < 9$ mm	F	EN 13986 : 2004
	Reakce na oheň s výjimkou podlah - $t \geq 9$ mm	D-s2,d0	
	Reakce na oheň pro podlahy - $t < 9$ mm	F <sub>FL</sub>	
	Reakce na oheň pro podlahy - $t \geq 9$ mm	D <sub>FL</sub> -s1	
6	Propustnost vodní páry - faktor difuzního odporu $\mu$ vlhké	90	EN 13986 : 2004
	Propustnost vodní páry - faktor difuzního odporu $\mu$ suché	220	EN 13986 : 2004
7	Vzduchová neprůzvučnost - platí pro frekvenční rozsah od 1 kHz do 3 kHz	28 dB	EN 13986 : 2004
8	Činitel zvukové pohltivosti - frekvenční rozsah 250 Hz až 500 Hz	0,1	EN 13986 : 2004
	Činitel zvukové pohltivosti - frekvenční rozsah 1 kHz až 2 kHz	0,3	EN 13986 : 2004
9	Tepená vodivost - $\lambda$	0,17 W/(m . K)	EN 13986 : 2004
10	Biologická trvanlivost - třída ohrožení	1	EN 335 : 2006
11	Obsah pentachlorofenolu	není stanoveno	EN 13986 : 2004

Vlastnost výrobku – překližované desky bez formaldehydu tř.lep.1 je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce „Vlastnosti výrobku“.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na odpovědnost výrobce DYAS.EU, a.s.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem :

  
Radek Nejeschleba  
ředitel společnosti

V Uherském Ostrohu 1.dubna 2015

DYAS.EU, a.s., Dukelských hrdinů 3653/1, 695 58 Hodonín,  
Provozovna: Veselská 384, 687 24 Uherský Ostroh  
IČO: 27117651, DIČ: CZ27117651, Fax: + 420 572 591 439, dyas@dyas.eu  
Společnost je zapsaná v OR KS v Brně, oddíl B, vložka 4486, www.dyas.eu



Kvalita ve všech vrstvách - založeno 1930

www.dyas.eu