



Překližky truhlářské

Jedná se o velkoplošný materiál na bázi dřeva, který je tvořen z několika vrstev loupaných dýh spojených lepidlem. Pro své vynikající vlastnosti jsou důležitým materiálem v nábytkářské a truhlářské výrobě, při výrobě hraček a hudebních nástrojů.



Překližky truhlářské pro všeobecné použití

Překližované desky jsou zdravotně nezávadné, vyhovují třídě úniku formaldehydu A (E 1) dle ČSN EN 1084 Překližované desky. Třídy úniku formaldehydu podle metody plynové analýzy.

Tloušťka:

3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 15, 18 mm
(jiné tloušťky na poptávku zákazníka)

Formát:

2 200 x 1 250 mm
2 500 x 1 250 mm
Směr vláken povrchové dýhy je rovnoběžný s delší hranou (podélné provedení).

Provedení:

- celobuková překližovaná deska
- kombi - vrchní dýha buková, ostatní vrstvy jsou tvořeny kombinací dřevin topol, smrk, buk

Jakost:

PN - 5/DY/04 - Překližované desky truhlářské pro všeobecné použití
ČSN EN 635-2 - Překližované desky - Klasifikace podle vzhledu povrchu - Listnaté dřeviny
ČSN EN 635-3 - Překližované desky - Klasifikace podle vzhledu povrchu - Jehličnaté dřeviny

Lepení:

Třída lepení 1 (IF 20) - dle ČSN EN 314-2. Jsou určeny pro vnitřní použití dle ČSN EN 636.

Vlhkost:

6% až 12% (v době dodávky)

Přehled hmotnosti a tolerance tlouštěk překližovaných desek:

tloušťka (mm)	počet vrstev	CELOBUKOVÉ	KOMBINOVANÉ	Tloušťková tolerance (mm)
		plošná hmotnost (kg/m ²)	objemová hmotnost (kg/m ³)	
3	3x	2,7	-	± 0,3
4	3x	2,9	2,6	
5	3x	3,5	3,1	
6	5x/4x	5,0	4,5	± 0,4
8	5x	6,4	5,1	
10	5x	7,2	6,0	
12	7x	8,9	7,4	
15	8x	11,0	10,4	± 0,6
18	9x	13,0	12,4	

DYAS.EU, a.s.

Provozovna:
Veselská 384, 687 24 Uherský Ostroh, Česká republika.
Tel.: +420 572 412 207, Fax.: +420 572 412 213
e-mail: dyas@dyas.eu

