

• TRUHLÁŘSKÁ PŘEKLIŽKA PRO VŠEOBECNÉ POUŽITÍ

Překližky pro všeobecné použití (truhlářské) jsou velkoplošným překližovaným materiálem na bázi dřeva, vzniklého vzájemným a kolmým slepením lichého počtu loupaných dých. Jsou vyráběny z tuzemských jehličnatých dřevin (smrk, borovice), lepené močovinoformaldehydovým lepidlem. Kvalita lepení vyhovuje požadavkům lepicí třídy 1 podle ČSN EN 314-2 (IW 20). Překližky jsou určeny pro vnitřní (suché) prostředí (EN 636-1). Desky jsou zařazeny do třídy A úniku volného formaldehydu dle ČSN EN 1084, toto zařazení odpovídá emisní třídě E1. Reakce na oheň: třída D-S2, d0.

Provedení : broušené

Vlhkost : $10 \pm 2\%$

Jakost : A / B, B / B, C / C

Vlastnosti : vysoká pevnost a pružnost vzhledem k objemové hmotnosti, rozměrová stálost

Použití : vhodné pro použití v interieru (překližky nejsou odolné vůči dlouhodobému působení vody)

- stavebně truhlářská výroba
- nábytkářská výroba
- výroba hraček, hudebních nástrojů, obalů apod.

Desky jsou v balících zpáskovány ocelovou páskou a v místě styku pásky a desky jsou použity ochranné růžky. Balíky mohou být zabaleny v ochranné folii. Balíky leží na třech nebo dvou prokladech. To umožňuje šetrnou manipulaci a desky nejsou na zemi. V některých případech jsou proklady trvale připáskovány k balíku. Při skladování nesmí desky stát na boku. Desky je nutné skladovat na krytém místě.

Zpracoval: ing. Kopecký
technolog

Schválil: ing. Herzán
ředitel

