

Technické informace foliovaných překližek – topol&bříza

Produkt	Folie	Lepidlo	Počet použití	Použití
Bříza	120g/m ² , hladká , hnědá	WBP	několikanásobné 10-20x	Několikanásobné šalování, stavba monolitů a jiné náročné stavební konstrukce, otevřené přívěsy, vybavení hřišť, automobilový průmysl
Topol	120g/m ² , hladká , hnědá		jednorázové 1-2x	Jednorázové šalování, stavební konstrukce s nižším namáháním a bez působení povětrnostních vlivů, zastřešené přívěsy, bedny a obaly pro jednorázové použití
Bříza	120g/m ² , protiskluzová , hnědá		několikanásobné 10-20x	Několikanásobné šalování, stavba monolitů a jiné náročné stavební konstrukce, otevřené přívěsy, vybavení hřišť, automobilový průmysl
Topol	120g/m ² , protiskluzová , hnědá		jednorázové 1-2x	Jednorázové šalování, stavební konstrukce s nižším namáháním a bez působení povětrnostních vlivů, zastřešené přívěsy, bedny a obaly pro jednorázové použití

Pozn: Výše uvedená data jsou pouze informativní, která nenabízí přesnou garanci opakovaného použití, které je ovlivněno faktory, jako jsou např. různé způsoby použití, údržba, uskladnění atd.

DŮLEŽITÉ! Každé použití překližky je jiné a proto je nutné používat správný typ překližky doporučené odborným prodejcem.

Tloušťkové tolerance překližek:

Tloušťka mm	Vrstvy	Tolerance	
BŘÍZA		Min. (mm)	Max. (mm)
9	7	-0.6	+0.4
12	9	-0.7	+0.5
15	11	-0.8	+0.6
18	13	-0.9	+0.7
21	15	-1.1	+0.8

Tloušťka mm	Vrstvy	Tolerance	
TOPOL		Min. (mm)	Max. (mm)
9	7	-0.6	+1.0
12	7	-0.7	+1.1
15	9	-0.8	+1.2
18	11	-0.9	+1.3
21	13	-1.1	+1.0

VLHKOST (8-12%) & HUSTOTA

Produkt	Hustota (Kg/m ³)
Bříza	ca. 680
Topol	ca. 500

Technické informace foliovaných překližek – topol&břıza

Ochrana a údržba:

Uskladnění

Desky se musí vždy očistit a opravit před uskladněním. Měly by být uskladněny na pevném a rovném podkladu a v uzavřeném skladu. Překližky doporučujeme skládat střídavě horní/spodní strana, aby se zamezilo poškození pohledové strany. Pokud jsou desky mokré, nedoporučujeme je nechat schnout příliš rychle.

Ochrana řezných ploch

Řezné plochy foliovaných překližek jsou chráněné akrylátovou barvou již při výrobě. Tato ochrana provedená výrobcem slouží pouze dočasně, především pro ochranu překližek během transportu. Proto lokální odlupování akrylátové barvy není důvodem k reklamaci. Pro získání delší životnosti foliovaných překližek je důležité, aby uříznuté plochy byly co nejrychleji opět chráněné voděodolným nátěrem.

Ochrana otvorů/vad

Všechny otvory musí být rovněž chráněné, aby se zamezilo pronikání vody do materiálu. Pokud se voda dostane do otvoru, může způsobit nabobtnání kolem otvoru.

Čištění a údržba

Pro získání delší životnosti by čištění mělo být provedeno okamžitě po každém použití. Nečistoty by měly být setřeny do úplného odstranění, nebo opatrně omyty vodou s použitím kartáče. Může se použít škrabka z tvrdého dřeva, avšak dávejte pozor na poškození plochy desky. Nepoužívejte drátěný kartáč, nebo ocelovou škrabku pro odstranění ztvrdlého betonu.