

# Materiál, zloženie, rozmery a tolerancia

## Materiál a zloženie:

### Vrstva podkladu (Combi a miniCombi)

Podlahové dosky Trinity Wood s.r.o. sú stavané s vrstvou podkladu vysokej kvality z ruskej brezovej dýhy. Táto vrstva podkladu sa skladá z 8 alebo 11 vrstiev dýhy s kolmým uložením vlákien dreva v príľahlých vrstvách. Trinity Wood s.r.o. používa ruskú brezovú dýhu hrubky 9 alebo 15mm.

### Lepidlo(Combi a miniCombi)

Vrchná vrstva je spojená s vrstvou podkladu pomocou lepidla z PVAC s tužidlom, lisovaná za studena.

### Vrchná vrstva(Combi a miniCombi)

Ako vrchná vrstva sa používa celistvé dubové drevo. Kazy dreva, ak sa vyskytujú, možno vyplniť epoxidovou výplňou.

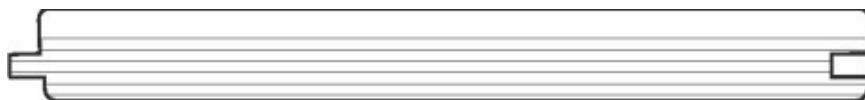
### Uvoľnenie formaldehydu do okolia

Podlahové dosky Trinity Wood s.r.o. sú triedy E1 pre formaldehydy. Je to najlepšia / najnižšia/ trieda emisií.

## Rozmery a tolerancia:

/ dole uvedené rozmery a tolerancia sa môžu použiť na výrobok v momente prvej dodávky/.

### Combi (hrúbka 20,5mm)



Dĺžka dosky: + 2 mm/- 2mm

Šírka dosky :+ 0,5mm / -0,5mm

Hrany: Predné konce s rovným okrajom

**Hrúbka dosky:** +0,1mm/-0,1mm / Dlhé boky mikroúkos

**Odchýlky pravouhlosti :** < 0,2% na šírke

**Pružnosť /dĺžka/ /max./:** 1,0mm

**Zakrivenie /dĺžka/ /max.:** 25mm

**Hmotnosť:** +/- 670 kg/m<sup>3</sup>/ +/- 16 kg/m<sup>2</sup>

## **miniCombi (hrúbka 15mm)**



**Dĺžka dosky:** + 2 mm/- 2mm **Šírka dosky** +1,5 mm / -1,5mm

**Hrúbka dosky :** +0,5mm/-0,5mm

**Hrany :** Predné konce mikroúkos/Dlhé boky mikroúkos

**Odchýlky pravouhlosti:** < 0,3% na šírke

**Zakrivenie / dĺžka/ /max./:** 35mm

**Pružnosť /dĺžka/ /max./:** 1,0mm

**Hmotnosť :** +/- 670 kg/m<sup>3</sup>/ +/- 11 kg/m<sup>2</sup>

## **Masív (hrúbka 20 mm)**



**Dĺžka dosky :** + 2 mm/- 2mm

**Šírka dosky:** + 2mm / - 2mm

**Hrúbka dosky:** +0,5mm/-0,5mm

**Hrany:** Predné konce mokroúkos / Dlhé boky mikroúkos

**Odchýlky pravouhlosti :** < 0,3% na šírke

**Zakrivenie / dĺžka/ /max./ :** 35mm

**Pružnosť /dĺžka/ /max./:** 1,0mm

**Hmotnosť:** +/- 670 kg /m<sup>3</sup>/ +/- 15 kg/m<sup>2</sup>