

## Trespa HPL Boor

*De boor is voorzien van een speciaal gevormde hardmetalen punt waardoor de boor moeiteloos centreert.*

### Omschrijving Trespa-HPL boor

De boor is zodanig geslepen dat de punt niet hapt en waardoor het boormateriaal snel wordt afgevoerd. We raden aan om eerst een proefstukje te boren om het ideale boortoerental te vinden.

**Tip: bouw het toerental geleidelijk op, het materiaal mag tijdens het boren niet gaan roken of stinken.**

### Specificaties

Hardmetalen punt  
Diameter boor: 8 mm  
Perfekte diameter voor de Trespa-Hpl schroeven

### Toepassingen

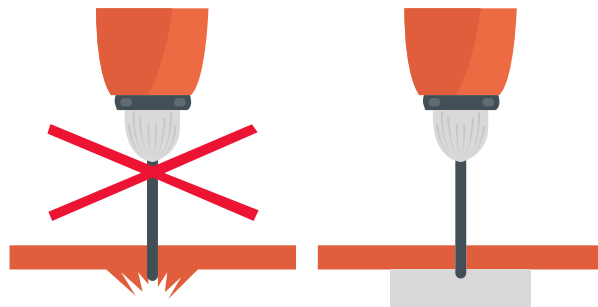
Centreert moeiteloos door speciaal gevormde punt  
Boor hapt niet in de Trespa-Hpl plaat  
Boormateriaal wordt optimaal afgevoerd

### Waarom een 8 mm boor gebruiken?

Voor het bevestigen van Trespa-HPL schroeven een diameter van 4,8 mm, heb je altijd een 8 mm boor nodig.

### Waarom is dit nodig?

Omdat de HPL- Trespa® plaat kan uitzetten. Door je gaten ruim genoeg te boren en de schroeven niet heel erg vast te draaien kan de plaat werken.



**Aan dit document kunnen op geen enkele wijze rechten worden ontleend. De vermelde informatie en gegevens zijn gebaseerd op opgave van onze fabrikanten en gelden slechts bij benadering en zijn indicatief en dienen als richtwaarden. Druk- en zetfouten voorbehouden.**

