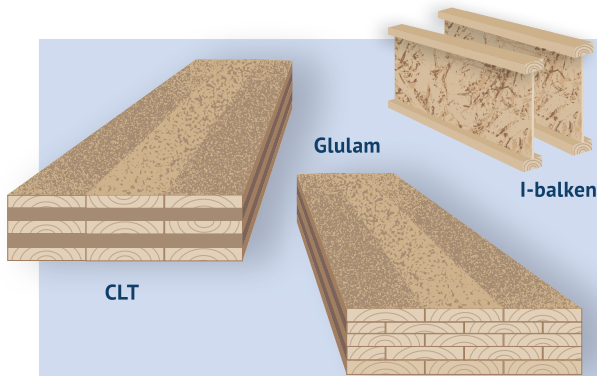


Engineered Wood Products in 2022



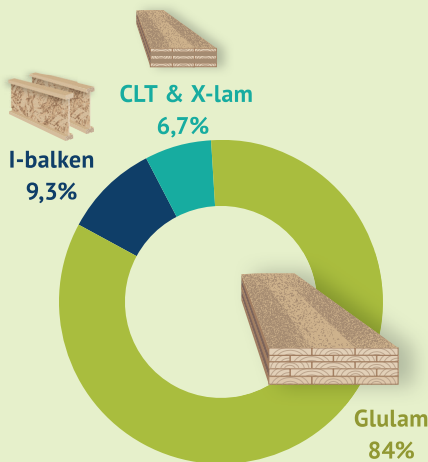
Wat zijn Engineered Wood Products?

Engineered Wood Products is industrieel samengesteld hout, dat veelal zijn toepassing kent in de bouw. Voorbeelden zijn (kruislings) verlijmd massief hout (CLT en Glulam) of een combinatie van massief of verlijmd hout met plaatmateriaal (i-balken)*.

* Een ander industrieel houtproduct is LVL, maar deze wordt volgens de Europese indeling niet officieel gerekend tot EWP's en is hier dus ook buiten beschouwing gelaten

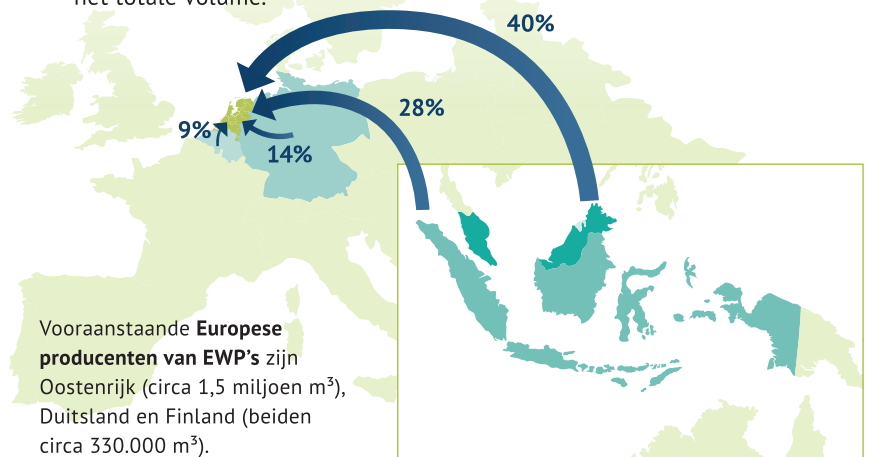
Import Engineered Wood Products

In 2022 importeerde Nederland 58.000 m³ aan EWP's, met een waarde van € 81,9 miljoen. Het merendeel hiervan (84%) bestaat uit Glulam.



Herkomstlanden Engineered Wood Products

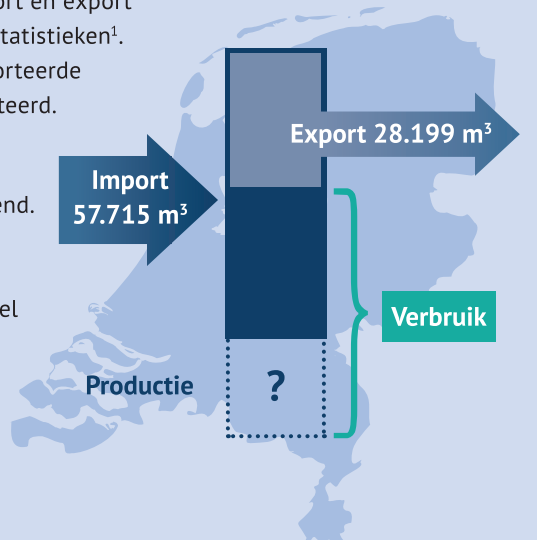
- Het grootste deel van de door Nederland geïmporteerde EPW's is afkomstig uit **Maleisië**, gevolgd door **Indonesië**, **Duitsland** en **België**. Samen vormen deze landen ruim 90% van de import van EWP's.
- Bijna het gehele volume van CLT is afkomstig uit Duitsland (89%).
- Voor i-balken is België het belangrijkste herkomstland met 95% van het totale volume.



Verbruik van EWP's

Het **verbruik** van EWP's is een optelsom van **productie + import - export**. Import en export zijn bekend op basis van handelsstatistieken¹. Ongeveer de helft van het geïmporteerde volume van EWP's wordt geëxporteerd.

De omvang van de productie van EWP's in Nederland is nog onbekend. Dit is dus het ontbrekende stukje van de puzzel om het verbruik te berekenen. Probos doet momenteel onderzoek naar de productie van EWP's in Nederland.



Toepassing EWP's

Met het in 2022 netto geïmporteerde volume EWP's (import minus export) kunnen ongeveer **1.150 houten woningen** gerealiseerd worden².



¹ Data verkregen van het CBS, bewerkt door Probos

² Uitgaande van 50 m³ hout per woning