



KIES VOOR HOUT100%

Kiest u voor HOUT100%, dan kiest u voor houten kozijnen, deuren, ramen en spouwbladen van de beste timmerfabrieken van Nederland, gemaakt van aantoonbaar duurzaam geproduceerd hout, verwerkt volgens de strengste kwaliteitseisen.

HET BESTE TIMMERWERK VAN NEDERLAND



100%

**DUURZAAMHEID
KWALITEIT
ZEKERHEID
TRANSPARANTIE**

100% duurzaam hout

Hout is van nature een duurzaam product, maar helaas wordt hout nog niet altijd duurzaam geproduceerd. HOUT100% loopt wat duurzaamheid betreft voorop. Alle bij ons aangesloten bedrijven verwerken alleen maar aantoonbaar duurzaam hout voor hun timmerwerk.

100% gecontroleerde kwaliteitsproducten

Om aan te tonen dat alle HOUT100%-producten daadwerkelijk duurzaam zijn, geproduceerd én verwerkt zijn volgens vigerende regels en eisen vinden controles plaats op verschillende momenten vanaf productie- t/m gebruiksfase. Deze controles worden uitgevoerd door een Certificatie-instelling en onafhankelijke inspecteurs.



Controle
productie



Bouwplaats
inspectie



Oplever
check



Onderhouds-
check

100% zekerheid en transparantie

Ieder HOUT100%-product krijgt een uniek zekerheidsnummer. Alle specificaties en controlemomenten van het product zijn hiermee terug te vinden op onze site. Wie is bijvoorbeeld de fabrikant van de houten producten? Welk duurzaamheidslabel heeft het hout dat is gebruikt? En welke controles zijn uitgevoerd op het product tijdens het gehele proces? Op deze manier creëren wij zekerheid, helderheid én transparantie.

Daarom HOUT100%

Uw HOUT100%-leverancier is 100% het vertrouwen waard. Laat u informeren door uw HOUT100%-leverancier of bezoek onze site. www.hout100procent.nl.

DE VOORDELEN VAN HOUT

- 1 Duurzaam
- 2 Circulair
- 3 Energieneutraal
- 4 Klimaatneutraal
- 5 Vochtregulerend

ENKELE VOORDELEN VAN HOUTEN KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

- 1 Lange levensduur
- 2 Enorme ontwerprijheid
- 3 Inbraak- en brandwerend
- 4 In elke gewenste kleur leverbaar
- 5 Toepasbaar in elke bouwmethode



HET BESTE TIMMERWERK VAN NEDERLAND

