



TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



HARDHOUT TERRASSEN

- * Klassieke bevestiging
- * Onzichtbare bevestiging

ONDERCONSTRUCTIE & PALEN

- * Massief
- * Massief gevingerlast
- * Verlijmd gelamineerd

TERRASTEGELS

UPM WPC



Het keurmerk voor
verantwoord bosbeheer





Woordenlijst

K.D. : Kiln dried, ovengedroogd +/- 16%

A.D. : Natuurlijk gestabiliseerd 20-25 %

FAS : First & Second

A-Grade : Standaard denderwood kwaliteit

Prime : Praktisch foutvrij

FEQ : First European Quality

CITES : Convention on International Trade of Endangered Species

FSC® : Forest Stewardship Council

PEFC : Programme for the endorsement of forest certification

FLEGT : Forest Law Enforcement, Governance and Trade
(Indonesisch- Europees akkoord over legaal & ecologisch hout)

SFJ : Massief gevingerlast

FJL : Finger Joint Laminated - Verlijmd/gevingerlast

* : Andere profielen/afmetingen zijn mogelijk op aanvraag



DENDERWOOD

TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



DDW

Inhoud

Terrassen Afrika

Afrormosia	p5
Bilinga	p6
Doussie	p7
Eveuss	p7
Mukulungu	p8
Niove	p8
Padouk	p9
Tali	p11

Terrassen Zuid-Amerika

Cumaru	p12
Faveira Amargosa	p12
Garapa	p13
Ipe	p13
Jatoba	p14
Tatajuba	p14

Terrassen Azië

Kapur	p15
Kempas	p15
Merbau	p16
Teak	p17
Yellow Balau	p18

B-fix

B-fix	p19
-------	-----

Onderstructuur + Palen

Bilinga	p20
Cumaru	p20
Ironwood	p21
Niove	p21
Padouk	p22
Piquia	p23
Yellow Balau	p24



TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



Terrastegels

Cumaru	p25
Yellow Balau	p25

UPM

UPM ProFi Deck 150	p26
UPM ProFi Terra 127	p28
UPM ProFi Piazza	p28

Terrassen Afrika

AFRORMOSIA (Periscopsis E/M)
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
750 kg/m³



CITES gecertificeerd

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	120	2100/2200/2400 Head T&G	Prime	KD	B Fix Plus	
21	140	900-2000	Prime	KD	B Fix	
21	145	2150-2750	Prime	KD	S4S E4E	
21	145	2100 - 4500	Prime	KD	Vrij	
21	190	2100 - 4500	Prime	KD	Vrij	



TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



BILINGA (*Nauclea diderrichii*)

Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I

750 kg/m³




Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	145	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	
28	145	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	

DOUSSIE (*Afzelia bipindensis*)
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
800 kg/m³



Ook mogelijk FSC 100 %

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	140	1850 - 3650	FAS	AD	B Fix	

EVEUSS (*Klainedoxa gabonensis*) **FSC 100 %**
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
1050 kg/m³



FSC 100 %

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	145	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	

MUKULUNGU (*Autranelia congolensis*)
Kameroen, Gabon, DRC

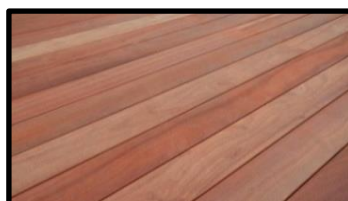
Klasse I
950 kg/m³




Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	145	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	
25	145	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	

NIOVE (*Staudtia stipitata*) **FSC 100 %**
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
880 kg/m³



FSC 100 %

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	120	2150 - 4250	FAS	AD	Vrij	
21	145	2150 - 4250	FAS	AD	A21	
25	145	2150 - 4250	FAS	AD	Vrij	
27	120	2150 - 4250	FAS	AD	Vrij	
27	145	2150 - 4250	FAS	AD	Vrij	

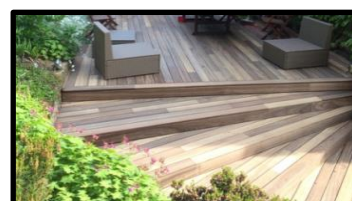
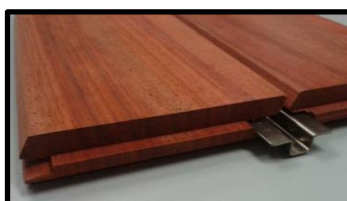


TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



PADOUK (Pterocarpus soyauxii)
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
790 kg/m³



FSC 100 % op aanvraag

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Profiel	Profiel
19	145	1850 - 4550	FAS FSC 100 %	S4S E4E	
21	120	1850 - 4550	FAS	B Fix Plus	
21	120	1200 - 1700 Kops T&G	FAS	B Fix Plus	
21	120	1800 - 2400 Kops T&G	FAS	B Fix Plus	
21	120	1850 - 4550	FAS	B Fix	
21	145	1850 - 4550	FAS	B Fix	
21	145	1850 - 4550	FAS	Hardwood	
21	145	1850 - 4550	FAS	S4S E4E	
21	145	1850 - 4550	FAS FSC 100 %	S4S E4E	
21	145	900-1850	FAS	S4S E4E	
21	145	1850 - 4550	FAS	6V	
21	145	1850 - 4550	FAS	A21FR3	
21	165	1850 - 4550	FAS	S4S E4E	
21	190	1850 - 4550	FAS	S4S E4E	
21	190	1850 - 4550	FAS	B Fix Plus	

info@denderwood.com - Tel: +32 53 73 74 74

J. Cardijnstraat 3, 9420 Erpe-Mere, België

www.denderwood.com

**DENDERWOOD****TERRASSEN + PALEN
+ ONDERCONSTRUCTIES****DDW****PADOUK (Pterocarpus soyauxii)***Kameroen, Gabon, DRC*

Klasse I

790 kg/m³

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
27	140	1850 - 4550	FAS		B Fix	
27	165	1850 - 4550	FAS		B Fix	
27	190	1850 - 4550	FAS		S4S E4E	
34	190	1850 - 4550 (900 - 1550)	FAS		S4S E4E	
34	240	1850 - 4550 (900 - 1550)	FAS		S4S E4E	
34	290	1850 - 4550 (900 - 1550)	FAS		S4S E4E	
45	240	1850 - 4550 (900 - 1550)	FAS		S4S E4E	




TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



TALI (*Erythrophleum ivorense*)
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
900 kg/m³



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
25	145	2150 - 4250	FAS	KD	S4S E4E	
27	165	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	
27	190	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	
27	145	2150 - 4250	FAS	KD	Vrij	

Terrassen Zuid-Amerika

CUMARU (Dipteryx spp.)

Brazilië, Bolivië

Klasse I
1070 kg/m³



Ook mogelijk FSC 100 %

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
19	140	1850 - 6100	FAS	KD	S4S E4E	
21	145	1850 - 6100	FAS	KD	S4S E4E	

FAVEIRA AMARGOSA (Vatairea guianensis)

Brazilië

Klasse I
775 kg/m³




FSC 100 %

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	145	2150 - 4250	FAS	KD	S4S E4E	

GARAPA (*Apuleia leiocarpa*)
Brazilië, Bolivië

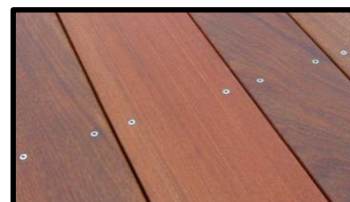
Klasse III
800 kg/m³



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	145	1850-4550	FAS	KD	S4S E4E	

IPE (*Tabebuia spp.*)
Brazilië, Bolivië

Klasse I
1040 kg/m³





FSC 100 % op aanvraag

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Profiel	Profiel
19	140	1850 - 6100	FAS	S4S E4E	
21	75	2150 - 4250	FAS	S4S E4E	
21	100	2150 - 4250	FAS	S4S E4E	
21	145	1850 - 6100	FAS	B-Fix	
21	145	1850 - 6100	FAS	S4S E4E	
21	145	Kortelingen	FAS	S4S E4E	
34	290	1850 - 6100	FAS	S4S E4E	

JATOBA (Hymenaea courbaril)
Brazilië

Klasse II-III
950 kg/m³




Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	120	2150-4550	FAS	KD	S4S E4E	
21	145	2450-5500	FAS	KD	S4S E4E	

TATAJUBA (Bagassa guianensis)
Brazilië

Klasse I
800 kg/m³



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	145	1850-4550	FAS	KD	A21FR3	

Terrassen Azië


KAPUR (Dryobalanops spp.)

Indonesië

klasse I-II

750 kg/m³



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
25	145	1850 - 4900	A-Grade	KD	A25	


KEMPAS (Koompassia malaccensis)

Indonesië

Klasse II

880 kg/m³



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	140	1850 - 3650	A-Grade	KD	A21	



TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



MERBAU (Instia bijuga)
Indonesië

Klasse I
830 kg/m³

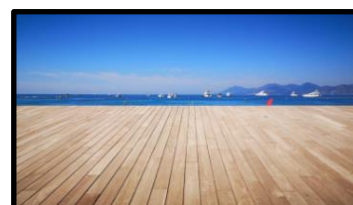


FLEGT / Ook mogelijk 100 % PEFC certified


Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
20	140	2100 - 4200	A-Grade	KD	B-Fix	
21	145	1850 - 4900	A-grade	KD	S4S E4E	

TEAK (*Tectona grandis*)
Indonesië

Klasse I
650 kg/m³



Teak Java : FLEGT

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
20	120	900 - 2200	A-Grade	KD	B FixPlus Kops T&G	

Teak Birma




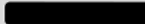

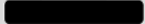



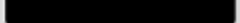
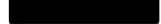
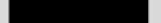
Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
21	95	1850 - 4250	FEQ	KD	Vrij	
21	120	1850 - 4250	FEQ	KD	Vrij	
21	145	1850 - 4250	FEQ	KD	Vrij	
21	165	1850 - 4250	FEQ	KD	Vrij	

YELLOW BALAU (Shorea spp.)
Indonesië

Klasse II
920 kg/m³






FLEGT / Ook mogelijk 100 % PEFC certified

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
19	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	S4S E4E	
21	90	2450 - 4900	A-Grade	KD	S4S E4E	
21	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	A21	
21	145	2450 - 4900	A-Grade	KD	S4S E4E	
21	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	6V	
21	145	2450-3950	A-Grade	KD	S4S E4E	
25	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	A25	
25	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	A25D	
28	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	A28	
28	190	2450 - 5250	A-Grade	KD	S4S E4E	
35	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	A28	
45	145	2450 - 5250	A-Grade	KD	A45	



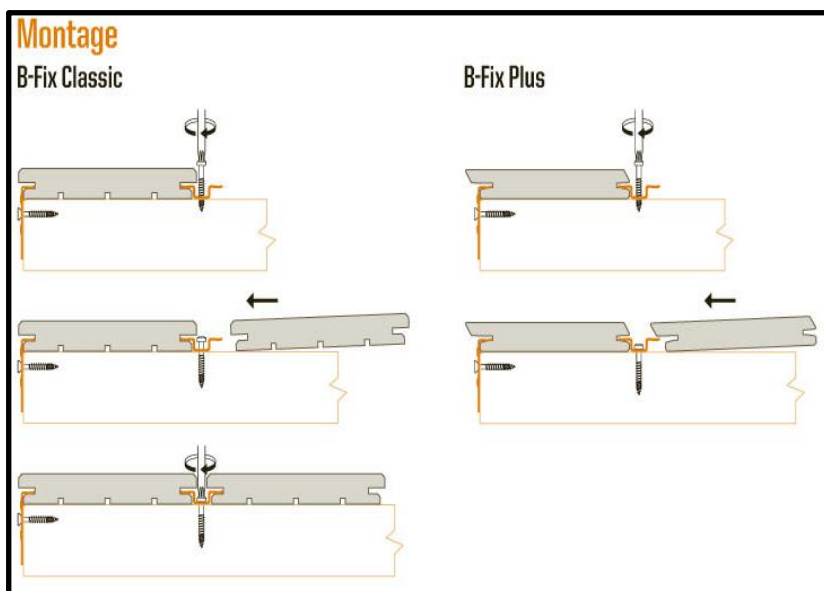
B - Fix



Profiel	Materiaal	Hoeveelheid	Gewicht	
B Fix Black One	Roestvrij staal 301 + zwarte coating	100 clips + 100 schroeven + 1 torx bit	1,9 kg / doos	
B Fix One	Roestvrij staal 301	100 clips + 100 schroeven + 1 torx bit	1,9 kg / doos	
B Fix Border	Roestvrij staal 301	50 borders + 50 schroeven	1,1 kg / doos	

Eigenschappen

- Eenvoudige en snelle montage
- Oog voor de bewegingen van het hout "veereffect"
- Gepatenteerd systeem, zowel voor de montage van terrassen als van gevelbekleding







Onderstructuur + Palen

BILINGA (*Nauclea diderrichii*)
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
750 kg/m³





Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
40	60	2150 - 4250	FAS	AD	S4S E4E	
42	65	2150 - 4550	FAS	AD	S4S E4E	

CUMARU (*Nauclea diderrichii*)
Brazilië

Klasse I
750 kg/m³

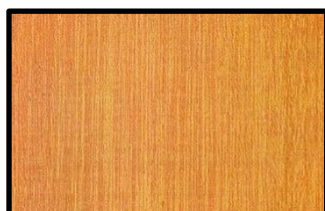



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
40	60	3000 / 4500	3 ply	AD	S4S E4E	
42	65	3000 / 4500	3 ply	AD	S4S E4E	

IRONWOOD

Klasse I

Maleisië, Indonesië



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
40	60	2400 / 3000	FJL	KD	S4S E4E	



NIOVE (Staudtia stipitata)

Klasse I

Kameroen, Gabon, DRC

880 kg/m³



Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
40	60	2150 - 4250	FAS	AD	S4S E4E	
42	65	2150 - 4250	FAS	AD	S4S B4B	



DENDERWOOD

TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES



DDW

PADOUK (*Pterocarpus soyauxii*)
Kameroen, Gabon, DRC

Klasse I
790 kg/m³





Ook mogelijk FSC 100 %

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
40	60	1850 - 4550	FAS	AD	S4S E4E Solid	
42	65 / 70	1850 - 4550	FAS	AD	S4S E4E Solid	
45	45	1850 - 4550	FAS	AD	S4S E4E Solid	
40	60	5900	SFJ	KD	S4S E4E	
90	90	1850 - 4550	FAS	AD	S4S E4E Solid	

PIQUIA (Caryocar glabrum)
Brazilië

Klasse I
800 kg/m³

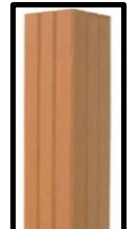
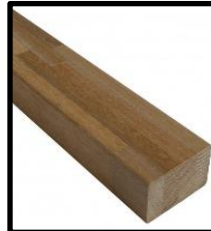


Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
70	70	2050/2550/3050	FAS	AD	S4S E4E Solid	
90	90	2050/2550/3050	FAS	AD	S4S E4E Solid	





YELLOW BALAU (Shorea spp.)

Klasse II
920 kg/m³

Indonesië



FLEGT / Ook mogelijk 100 % PEFC certified

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
MASSIEF						
90	90	2400/2700	A-Grade	KD	S4S E4E + 2V	
VERLIJMD GEVINGERLAST						
40	60	3000/4500	FJL	KD	S4S E4E FJL	
42	65	3000/4500	FJL	KD	S4S E4E FJL	
MASSIEF GEVINGERLAST FSC 100 %						
40	60	3000/4500	FJ	KD	S4S E4E FJ	
42	65	3000/4500	FJ	KD	S4S E4E FJ	
30	60	2500	FJ	KD	S4S E4E FJ	

Terrastegels


CUMARU (Dipteryx spp.)

Brazilië

Klasse I
1070 kg/m³



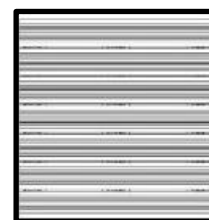
FSC 100%

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
19 / 19	68 / 500	500	FAS	KD	2 V	

YELLOW BALAU (Shorea spp.)

Indonesië

Klasse II
920 kg/m³



FLEGT

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kwaliteit	Vochtigheid	Profiel	Profiel
15 / 15	68 / 500	500	A-Grade	KD	AS21	
15 / 15	68 / 1000	1000	A-Grade	KD	AS21	
19 / 19	65 / 500	500	A-Grade	KD	AS21	

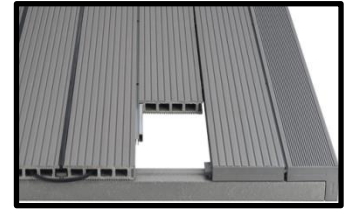
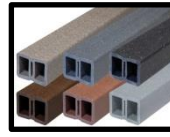
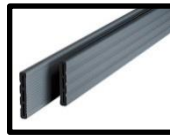
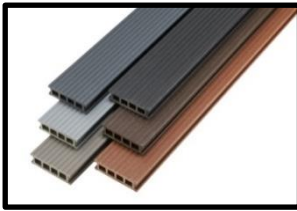
UPM ProFi Deck 150

UPM ProFi Deck 150

Duitsland

100 % PEFC certified

2,8 kg/m



100 % PEFC certified

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kleur	Gebruik	Profiel	Profiel
28	150	4000	Autumn Brown	Terrasplank	Anti slip dubbel profiel	
28	150	4000	Chestnut Brown	Terrasplank	Anti slip dubbel profiel	
28	150	4000	Stone Grey	Terrasplank	Anti slip dubbel profiel	
28	150	4000	Night Sky Black	Terrasplank	Anti slip dubbel profiel	
28	150	4000	Silver Green	Terrasplank	Anti slip dubbel profiel	
28	150	4000	Pearl Grey	Terrasplank	Anti slip dubbel profiel	
12	66	4000	Alle Kleuren	Plint	Anti slip dubbel profiel	
40	60	4000	Alle Kleuren	Onderligger	Glad / 2 x 1V	
12	22	45/63mm	Alle Kleuren	Clips	Bevestiging	
68	110	4000	Alle Kleuren	Trapneus	Anti slip	
22	22	4	Alu	Alu Rail alternative clip		
13	12	5000	Zwart	Rubber Strip		



TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES




UPM ProFi Deck 150

Duitsland

100 % PEFC certified

2,8 kg/m

100 % PEFC certified

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kleur	Gebruik	Profiel	Profiel
23	40	2000	Alu	Onderligger Klein formaat		
10	20		Alu	Start Clip		
45	65	4000	Alu	Onderligger Groot formaat		



TERRASSEN + PALEN + ONDERCONSTRUCTIES

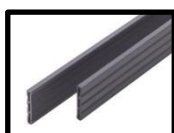
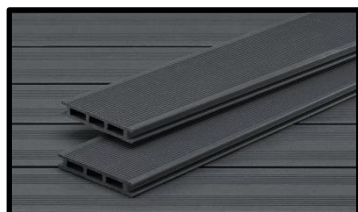


UPM ProFi Terra 127

Duitsland

100 % PEFC certified

2,4 kg/m



100 % PEFC certified

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kleur	Gebruik	Profiel	Profiel
28	127,50	3150	Grijs	Terrasplank	Anti slip dubbel profiel	

UPM ProFi Piazza

Duitsland

100 % PEFC certified

3,3 kg/m



100 % PEFC certified

Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm	Kleur	Gebruik	Profiel	Profiel
25	140,00	4000	Brazilian Walnut	Terrasplank	Houtreliëf	
25	140,00	4000	Californian Oak	Terrasplank	Houtreliëf	
25	140,00	4000	Streaked Ebony	Terrasplank	Houtreliëf	
25	140,00	4000	Silver Teak	Terrasplank	Houtreliëf	
13	25,00	30	Alle Kleuren	Clips	Bevestiging	