



TRADITIONEEL AFZELIA PACHYLOBA

Afzelia Pachyloba is een zeer harde, tropische houtsoort met een warme uitstraling. De kleur verandert van gelig naar oranje en roodbruin. Prachtige structuren en kleurverschillen komen voor in deze hele stabiele houtsoort, mooi nadonkerend naar een hele warme, bruinrode tint. Er kunnen kleine witte kalkstreepjes in voorkomen. Afzeliaparket is verkrijgbaar in vele breedtes, zowel in stroken, traditioneel parket en bourgogne. Erg mooi is een brede visgraat. Wegens de opvallende, dominante kleurstelling van de vloer is het aan te raden om uw muren en meubels warm en neutraal te houden. Gebruik niet te veel verschillende kleuren en houd de basis bijvoorbeeld gebroken wit. Dit geeft een mooi contrast met de vloer. Herhaling van de gebruikte kleuren zorgt vervolgens voor rust en ruimte in het interieur. Kies voor ambachtelijke, duurzaam gemaakte meubelen in niet te opvallende vormen. Authentiek, functioneel, praktisch en verzorgd zijn hierbij de kernwoorden. Gezien de geringe werking is deze houtsoort goed te combineren met vloerverwarming mits alle protocollen van de parketleverancier en installateur worden nageleefd.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Profiel	groef en messing rondom
Standaard dikte	
Breedte(s)	70 / 90 / 120 / 140
Lengte stroken	
Lengte visgraat*	
Lengte hongarse punt*	280/350 360/450 480/600 560/700
* Met linkse en rechte groef en messing	
Hoek hongare punt	45 en 60 graden
Velling	mogelijk
Geen velling	mogelijk
2 zijden	mogelijk
4 zijden	mogelijk
Brandklasse	
Formaldehyde uitstoot	
Gewicht kg per m2	

BIJZONDERHEDEN

Afzelia bevat zeer veel inhoudsstoffen, waaronder afzeline, een gele kleurstof die af te nemen is met ammonia. Vochtig Afzelia kan in contact met ijzer corrosie veroorzaken. Daarom worden koperen, messing of roestvaste bevestigingsmaterialen geadviseerd.

HOUTEIGENSCHAPPEN

Houtsoort	Afzelia
Botanische naam	Afzelia Bipindensis(Doussié), Afzelia Pachyloba. Familie van de Legumnosea
Herkomst	Angola, Kameroen, Gabon, Kongo en Nigeria
Boombeschrijving	Zowel Afzelia Bipindensis(Doussié) als Pachyloba bomen worden ruim 30 m ¹ hoog en hebben een diameter van 1,0 – 1,2 m ¹ . De wortelaanlopen van deze 15-25 m ¹ hoge takvrije stam, kunnen 1 – 2 m ¹ hoog worden.
Hardheid	Janka 8200 N

GEBRUIK

Aanbevolen voor alle soorten ruimtes, huiskamers, commerciële ruimtes, kantoren

Constructie	2 laag parket, 4 mm toplaag en een 9 mm Berken onderlaag
Legwijze	vol verlijmd / niet zwevend
Garantie	op verlijming van toplaag op Berkenonderlaag

ADVIES

Onderhoud	Dit is afhankelijk van de gebruikte afwerking
omstandigheden installatie	RV 50-65 %, temperatuur 18-20 graden, zie ook checklist ondervloercontrole
omstandigheden na het leggen	RV 50-65 %, temperatuur 18-20 graden
lijmadvis	geschikte PU of MS lijm
Kleurstaal	mogelijk

GEBRUIK

Certificering Toplaag min 70 % PEFC.
Toplaag FSC op aanvraag.
Berken onderlaag Mixed
FSC

Verpakking 10-20 per collie

Vloerverwarming

MOGELIJKE BEWERKINGEN

Geschuurd	mogelijk
Geschaafd	mogelijk
Geborsteld	mogelijk
Fijnbezaagd	mogelijk
3 zijdig geschaafd	mogelijk (alleen voor tapissysteem)
Verouderd	mogelijk
Gerookt	
Voorgelakt	mogelijk
WS EasyPrime met een roller	
WS EasyPrime met een spatel	
HS 2K Intensive A.T. + Color A.T.	
PrimaSeal Plus	
OptiPrime	
OptiFinish	
2K Invisible Protect A.T.	
Voorgeolied	mogelijk
Markant	
HS Akzent 100 oil	
HS 2K Impactoil	
Hartwachsol EcoPlus	
Anti - Slipweerstand	Dit is afhankelijk van de gebruikte afwerking

TOLERANTIES (EN 13489)

Onderlinge afwijking in lengte (0,1 %)	± 0,05 %
Ondelinge afwijking in breedte (0,2 mm)	± 0,1 mm
Ondelinge afwijking in dikte	0,2 mm
Haaksheid < 0,1 %	< 0,05 %
Houtvocht percentage toplaag	7,5 - 9,5 %

ROYL 1k/2K

STEP grondlak warm - STEP 1K/2K

STEP grondlak naturel - STEP 1K/2K

SKYLT grondlak - SKYLT Original

SKYLT grondlak - SKYLT Titanium

Kambala grondlak - STEP / SKYLT