



duofuse®
TERRASPLANKEN

TERRASPLANKEN

Duofuse® is een hoogwaardig en onderhoudsarm terrasplanken assortiment.

Duofuse® composiet terrasplanken bieden een blijvend mooi en extreem duurzaam alternatief voor onder andere houten terrassen. Ze sieren op een stijlvolle manier uw tuin in de vorm van een mooi en natuurlijk ogend terras, balkon of als een veilig antislip loopvlak rondom uw zwembad.

Duofuse® houtcomposiet is samengesteld uit een mix van houtmeel en kunststof. Hierdoor heeft het de warmte en de look van hout in combinatie met de voordelen van kunststof.

Duofuse® producten worden ontwikkeld en van grondstof tot eindproduct geproduceerd in België.


made in Belgium



DFD1E62 Wenge Brown



DFDE162 Graphite Black

voordelen houtcomposiet

- Eenvoudig te plaatsen
- Onderhoudsvriendelijk, nooit meer oliën of schilderen
- Rot en splintert niet
- Milieuvriendelijk en recycleerbaar
- Niet glad, geborsteld oppervlak
- Geringe verkleuring tot het bekomen van een natuurlijke tint

holle vs massieve terrasplank

De kwaliteit van houtcomposiet (afkorting HKC of WPC) wordt bepaald door de samenstelling. De kwaliteit van de kunststof is dan ook essentieel.

Door het type en de kwaliteit van de kunststof toegepast in Duofuse®, zijn we in staat een echt hoogwaardige holle terrasplank te maken.

Het voordeel van een Duofuse® holle plank is dat deze lichter is in gewicht. Daardoor is deze in combinatie met het Duofuse® aluminium onderconstructie systeem ideaal in een situatie zoals balkon en dakterras.

Het voordeel van de massieve Duofuse® terrasplanken zijn de nog betere technische karakteristieken waaronder de hogere brandreactie klasse.

uitvoeringen en kleuren

Duofuse® composiet terrasplanken bestaan zowel in een holle als in een volle (massieve) uitvoering maar ook hun afwerking biedt verschillende mogelijkheden. Elke plank heeft 2 bruikbare zijden: vlak geborsteld en houtnerfstructuur, fijn en grof geribbeld of vlak geborsteld en fijn geribbeld.

Duofuse® terrasplanken zijn beschikbaar in 4 tijdloze, sfeervolle tinten. Na plaatsing kunnen lichte kleurschakeringen optreden, die op de duur verdwijnen waarna de kleur definitief gestabiliseerd is voor de rest van de levensduur



GRAPHITE BLACK
(GB)



STONE GREY
(SG)

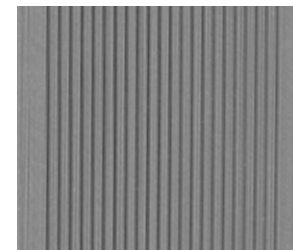


WENGE BROWN
(WB)



TROPICAL BROWN
(TB)

beschikbare structuren



GERIBBELDE STRUCTUUR



GROF GERIBBELDE
STRUCTUUR



HOUTNERF STRUCTUUR



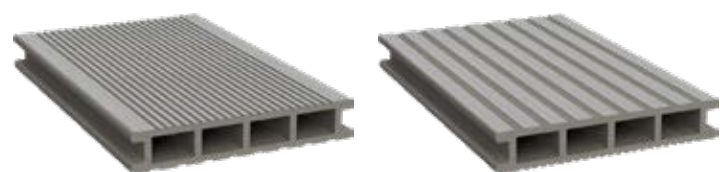
GEBORSTELDE STRUCTUUR



DFD162

De DFD162 is een holle plank met een afmeting van 4 m lang, 162 mm breed en 28 mm dik. Deze is aan beide zijde te gebruiken.

Eén zijde is voorzien van een fijne ribbel en de andere zijde is voorzien van een grove ribbel



GRAPHITE BLACK
(GB)



STONE GREY
(SG)

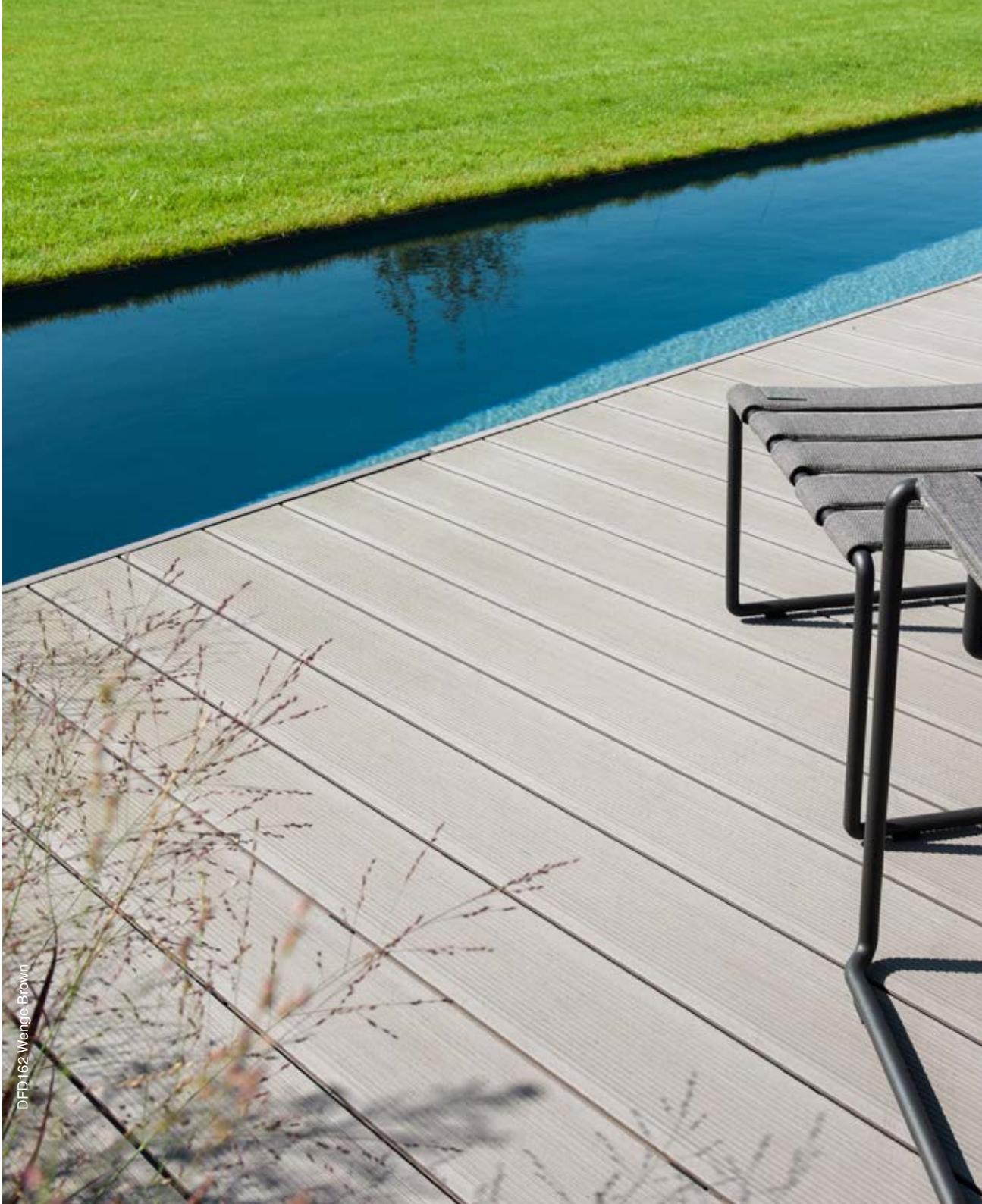


WENGE BROWN
(WB)



TROPICAL BROWN
(TB)

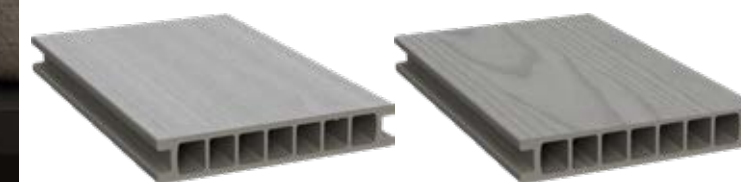
DFD162 Wenge Brown



DFDE162

De DFDE162 is een holle plank met een afmeting van 4 m lang, 162 mm breed en 28 mm dik. Deze is aan beide zijde te gebruiken is.

Eén zijde is voorzien van een geborsteld uiterlijk en de andere zijde is voorzien van een houtstructuur.



GRAPHITE BLACK
(GB)



STONE GREY
(SG)



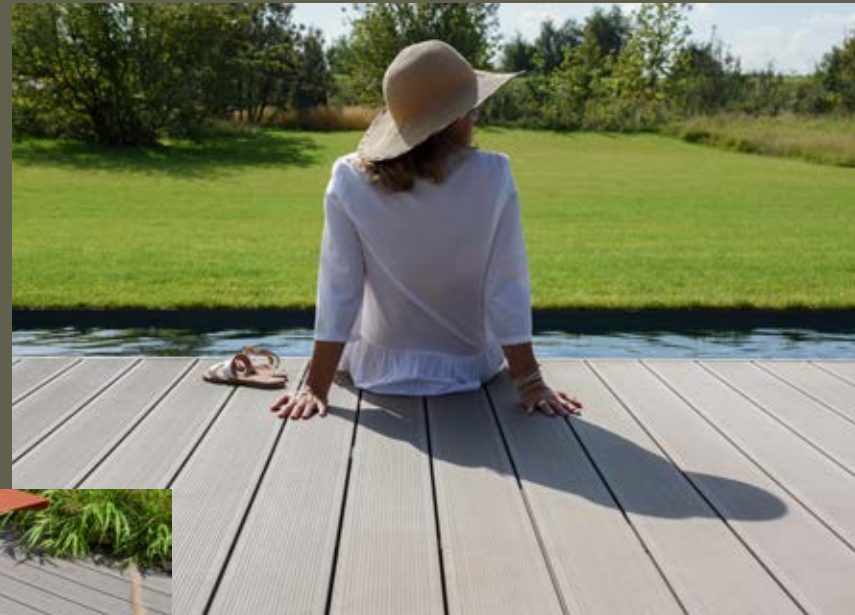
WENGE BROWN
(WB)



TROPICAL BROWN
(TB)

DFDE162 Graphite Black





2



4



5



6



7



1



3



8

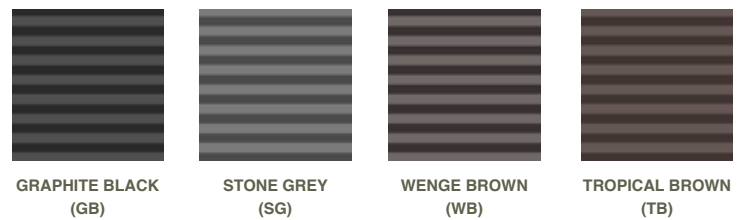
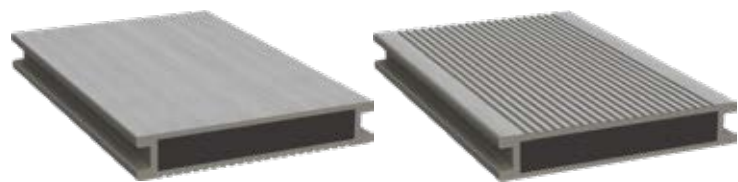
- 1: DFDE162 Wenge Brown
- 2: DFD162 Wenge Brown
- 3: DFDE162 Wenge Brown
- 4: DFDE162 Graphite Black

- 5: DFD162 Wenge Brown
- 6: DFDE162 Graphite Black
- 7: DFDE162 Graphite Black
- 8: DFDE162 Stone Grey

DFDS162

De DFDS162 is een massieve plank met gevulde kern. De terrasplank heeft een lengte van 4 m, 162 mm breed en 28 mm dik. Deze is aan beide zijde te gebruiken.

Eén zijde is voorzien van een geborsteld uiterlijk en de andere zijde is voorzien van fijne ribbelstructuur.



DFDS162 Wenge Brown



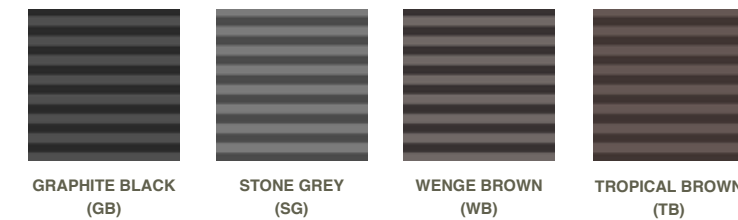
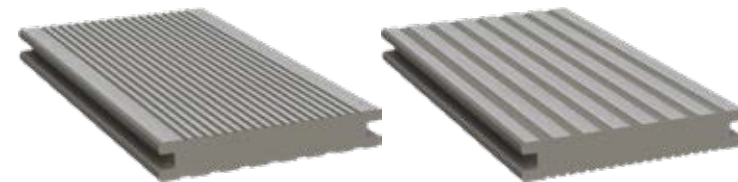
DFD140 Graphite Black



DFD140

De DFD140 is een vol massieve plank met een afmeting van 4 m lang, 140 mm breed en 23 mm dik. Deze is aan beide zijde te gebruiken.

Eén zijde is voorzien van een fijne ribbel en de andere zijde is voorzien van een grove ribbel.



onderconstructie

De Duofuse® terrasplanken kunnen met behulp van de roestvrij stalen clips worden bevestigd op de Duofuse® PVC onderligger en op hout. Daarnaast is er het unieke aluminium onderconstructiesysteem beschikbaar wat vele voordelen biedt.

aluminium onderconstructie

Het aluminium onderconstructie systeem zorgt voor een eenvoudige en snelle montage van de Duofuse® houtcomposiet terrasplanken.

gegarandeerde tijdsbesparing op montage

Met het Duofuse® aluminium onderconstructie systeem wordt minimaal 50% tijd bespaard ten opzichte van traditioneel geschroefde systemen.

ideaal voor zwevende constructies

Dit systeem is uitermate geschikt voor toepassingen waarbij de onderconstructie zwevend moet worden geplaatst.



proud partner of

NOA

outdoor living



DFDE 162 Stone Grey



DFDE 162 Stone Grey

ecologisch verantwoord

De terrasplanken worden van grondstof tot eindproduct gemaakt op 1 productielocatie in België. Uitval kan weer opnieuw worden gebruikt voor de productie.

Duofuse® bestaat voor 50% uit hout wat afkomstig is uit duurzame bosbouw in Europa. Dit wordt gegarandeerd door de PEFC certificering.

Het kunststof deel is PVC. Waarom PVC? Dit is een zeer sterk kunststof wat in tegenstelling tot vele andere materialen tot 10x te herbruiken is in combinatie met een lange levensduur.



sociaal en duurzaam

Plastivan voert een duurzaam en sociaal beleid wat wordt ondersteund door het Ecovadis label.



houtcomposiet

Duofuse® houtcomposiet is samengesteld uit een mix van houtmeel en kunststof. Hierdoor heeft het de warme uitstraling van hout in combinatie met de onderhoudsarme voordelen van kunststof.

Duofuse® houtcomposiet wordt van grondstof tot eindproduct gemaakt op één productielocatie in België.

onderhoud

Duofuse® houtcomposiet is nagenoeg onderhoudsvrij en beschermingsproducten zijn compleet overbodig. Voor normaal onderhoud kan een borstel of hogedrukreiniger gebruikt worden (max. 80 bar).

Reinigingsinstructies zijn beschikbaar op de website.

garantie

Plastivan nv biedt 10 jaar garantie op mechanische eigenschappen van de Duofuse® terrasplanken. De garantievoorwaarden zijn gebaseerd op huidige kennis en op correct gebruik van het product.



kleurverandering

Na enkele dagen zal het product lichtjes beginnen te verkleuren. Dit is een tijdelijk en natuurlijk proces waarbij het uitlopen van de ligninestof terug het oorspronkelijke kleur bekomen wordt. Zon en regen spoelen de lignine weg, waardoor de oorspronkelijke kleur na enkele weken/maanden terugkeert.





Ontdek ook de tuinafsluiting brochure



duofuse[®]
THE NATURAL LOOK

Produced by Plastivan - www.duofuse.com


made in Belgium