

CO-EXTRUDIERTES WPC

strongWood solid db

Technische Daten / Technical data sheet / Données techniques



strongWood solid db
65548 0000 / 65553 0000 / 65549 0000

strongWood solid db
65550 0000 / 65554 0000 / 65551 0000

Material Material Matériel: (Zusammensetzung WPC)	60 % Holz; 35 % PE; 5 % Pigment + Additive; Ummantelung: 100 % HDPE 60 % Wood; 35 % PE; 5 % pigment + additives; sheath: 100 % HDPE 60 % bois; 35 % PE; 5 % pigment + additives; gaine: 100 % HDPE
Beschreibung Description Description:	beidseitig Holz gemasert both sides wood-grain double face grain de bois teak grau teak grey teak gris ~ 7 m/m ² beidseitig Holz gemasert both sides wood-grain double face grain de bois walnuss vintage walnut vintage noix vintage ~ 7 m/m ²
Abmessungen Dimensions Dimensions:	Artikelnummer: 65548 0000 ± 3000 x 143 x 20 mm Artikelnummer: 65553 0000 ± 4000 x 143 x 20 mm Artikelnummer: 65549 0000 ± 5000 x 143 x 20 mm Artikelnummer: 65550 0000 ± 3000 x 143 x 20 mm Artikelnummer: 65554 0000 ± 4000 x 143 x 20 mm Artikelnummer: 65551 0000 ± 5000 x 143 x 20 mm
Menge und Gewicht pro Karton Quantity and weight per box Quantité et poids par carton:	Artikelnummer: 65548 0000 1 x = 0,429 m ² = ~ 11,34 kg Artikelnummer: 65553 0000 1 x = 0,572 m ² = ~ 15,12 kg Artikelnummer: 65549 0000 1 x = 0,715 m ² = ~ 18,90 kg Artikelnummer: 65550 0000 1 x = 0,429 m ² = ~ 11,34 kg Artikelnummer: 65554 0000 1 x = 0,572 m ² = ~ 15,12 kg Artikelnummer: 65551 0000 1 x = 0,715 m ² = ~ 18,90 kg
Menge und Gewicht pro Palette Quantity and weight per pallet Quantité et poids par palette:	Artikelnummer: 65548 0000 136 x = ± 45,045 m ² = ~ 1190,70 kg Artikelnummer: 65553 0000 136 x = ± 48,048 m ² = ~ 1270,08 kg Artikelnummer: 65549 0000 136 x = ± 60,06 m ² = ~ 1587,60 kg Artikelnummer: 65550 0000 136 x = ± 45,045 m ² = ~ 1190,70 kg Artikelnummer: 65554 0000 136 x = ± 48,048 m ² = ~ 1270,08 kg Artikelnummer: 65551 0000 136 x = ± 60,06 m ² = ~ 1587,60 kg
Flächengewicht (ohne UK) grammage (without SK grammages (sans SK):	1 m ² = ± 26,43 kg 1 m ² = ± 26,43 kg

Eigenschaften Characteristics Propriétés	strongWood solid db 65548 0000 / 65553 0000 / 65549 0000	strongWood solid db 65550 0000 / 65554 0000 / 65551 0000
Qualitätsnorm	Unsere WPC und BPC- Produkte erfüllen die Anforderungen gemäß DIN 15534-1 und DIN 15534 -4 Our WPC and BPC products fulfill the requirements of DIN 15534-1 and DIN 15534 -4 Nos produits WPC et BCP répondent aux exigences des normes DIN 15534-1 et DIN 15534-4	
Biegemodul flexural modulus module de flexion	5390 N/mm ²	
Rohdichte gross density densité brute	1.276 kg/m ³	
Rutschhemmung Slip resistance Résistance au glissement	R11	
Brandschutzklasse fire-resistance class catégorie de résistance au feu	E _R - S1	
Formaldehydemission / Emission of formaldehyd / Emission de formaldéhyde	E0	
Lichteht lightfast résistance à la lumière	greyscale 4	
Ausdehnung in Dicke / Breite / Länge extension en longueur / largeur / épaisseur expansion in width / thickness / length	0,95 % / 0,09 % / 0,40 %	
Wasseraufnahme water absorption absorption d'eau	0,33 %	

Hinweise recommendations recommandations*	strongWood solid db 65548 0000 / 65553 0000 / 65549 0000	strongWood solid db 65550 0000 / 65554 0000 / 65551 0000
Zugelassene UK approved sub-construction sous-construction autorisées	WPC 40x30	
UK-Abstand ditance sub-construction distance sous-construction	400 mm	
Zugelassenes Montagmaterial approved assembly material matériel de montage	Edelstahl-Clipset natur oder schwarz Stainless steel clipset natural or black clipset - acier inoxydable noir ou naturel	
Empfohlenes Gefälle in Längsrichtung recommended slope lengthwise pente longitudinale recommandée	1,5 - 2 %	
Quergefälle möglich? cross slope possible? pente transversale possible?	Glatte Seite als Nutzseite: zugelässig smooth side is surface: permitted face supérieure est lisse: autorisé	
Mindestfugenabstand längs minimum joint distance lengthwise minimal espacement longitudinal	5 mm	
Mindestfugenabstand Stoss minimum short-end joints minimal espacement aux extrémités	10 mm	
Abstand zu festen Baukörpern distance to solid construction components espacement de solide construction	20 mm	
Empfohlene Reiniger recommended cleaner nettoyant recommandé	elephant Reiniger elephant cleaner elephant nettoyant	

* Änderungen und Irrtümer vorbehalten, bitte beachten Sie die aktuellen Montageanleitung, verfügbar unter www.elephant.de | changes and errors reserved, please note current installation instructions available at www.elephant.de | sous réserves d'erreurs ou d'omissions; s'il vous plaît noter les instructions d'installation actuelles disponible à l'adresse www.elephant.de