
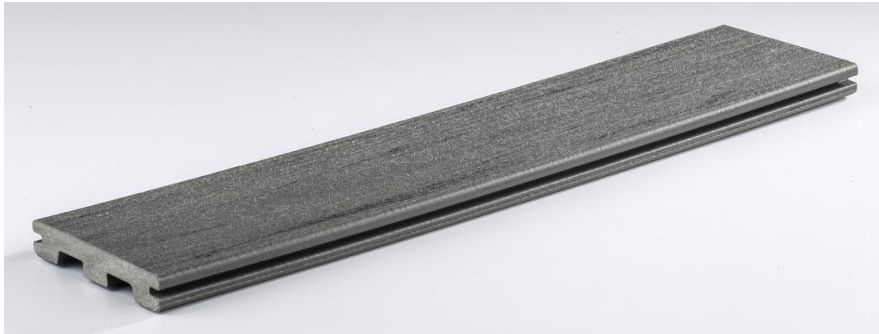



Produktdatenblatt	Terrain	Bemerkung:
Eigenschaften / Material	<ol style="list-style-type: none"> cWPC Vollprofilterrassendiele, mit Einsparung auf Unterseite, (WPC Holz- LDPE/HDPE-Kern mit Polymerschuttschicht/Ummantelung). Dielen an allen vier Seiten ummantelt, sogar in der Nut. Widerstandsfähigkeit gegen Kratzer, Flecken und Ausbleichen der Farben. Polymerschuttschicht/Ummantelung, daher widersteht die Terrain cWPC-Diele herkömmlichen Witterungseinflüssen und alltäglichen Beanspruchungen, denen Terrassendielen ausgesetzt sind. Eigenentwickelter WPC Kern der aus 100% recycelten Ahorn Holzfasern und LDPE/HDPE besteht. Eigenentwickelter WPC Kern der aus 100% recycelten Ahorn Holzfasern und LDPE/HDPE besteht. Staub- und schmutzabweisende Oberfläche. Erdfarbene und graue, anpassungsfähige Farbtönen mit feiner Maserung und strukturierter Oberfläche. Bestes Preis-/Leistungs-Verhältnis im cWPC Produktsegment. 30-jährige Garantie (Privat)/ 10-jährige Garantie (Gewerblich): Dielenprodukte sind frei von materiellen Mängeln bezüglich Verarbeitung und Material und werde nicht aufreißen, splintern, verrotten oder strukturelle Schäden aufgrund von Termiten oder Pilzbefall erleiden. 30-jährige Garantie im privaten Bereich gegen Ausbleichen und Flecken. 	<p>Unschlagbar im Preis-Leistungsvergleich</p> <p>Nachhaltigkeit - Kern der aus 100% recycelten Ahorn Holzfasern und LDPE/HDPE besteht</p>
Dimensionen	24 x 136mm	
Längen	<ol style="list-style-type: none"> 3,66 m (12') 4,88 m (16') 6,10 m (20') 	Genutet verfügbar
Längen	<ol style="list-style-type: none"> 4,88 m (16') 6,10 m (20') 	Ungenutet verfügbar
Technische Details	<ol style="list-style-type: none"> Rutschhemmende Eigenschaften: DIN 51130 R11 DIN 51097 Anwendungsbereich: C Terrain Produkteigenschaften sind überwacht und zertifiziert vom unabhängigen Intertek Institut in Arlington Heights, Illinois (CCRR-0128) und erfüllen die höchsten technischen. In der Außenschicht keine Holzfasern, somit keine Feuchtigkeitsaufnahmen! Genutete und ungenutete Dielen verfügbar. Optimale Befestigung mit ConceaLoc (verdeckte Verbinder) oder von oben zu schraubenden und TOPLoc-Schrauben in passendem Farbton. Ko-Extrudierte Fertigung. 	
Farben	<ol style="list-style-type: none"> Brown Oak Silver Maple 	

	<ul style="list-style-type: none"> 3. Sandy Birch 4. Rustic Elm 5. Stone Ash 	
Unterkonstruktion	<ul style="list-style-type: none"> 1. Abstand 406mm (mittig UK) bei 490 kg/m² 2. Auf Holz- oder Aluminium-Unterkonstruktion zu verlegen 3. Passende Stirnbretter verfügbar 	
Abbildung	<p>Brown Oak</p> 	
Abbildung	<p>Silver Maple</p> 	
Abbildung	<p>Rustic Elm®</p> 	

<p>Abbildung</p>	<p>Stone Ash®</p> 	
<p>Abbildung</p>	<p>Sandy Birch</p> 	