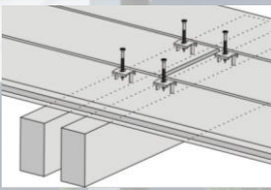
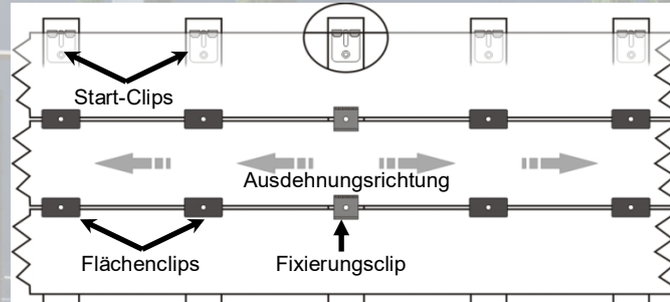


FUN-Deck Kurzanleitung für Montage und Pflege V01012018

Dieses Merkblatt dient der schnellen Übersicht und als Basis für Ihre Kaufentscheidung. Vor der Montage lesen Sie bitte die vollständige Anleitung unter www.fun-deck.de, die ständig aktuell bereitsteht.

Wichtig zu wissen	23x138 mm RHK Rundhohlkammer (Gewicht 2,62 kg / lfdm)	23x138 mm massiv (Gewicht 3,81 kg / lfdm) 23x210 mm massiv (Gewicht 5,80 kg / lfdm)																
Max. UK-Abstand (Achsabstand)	40 cm (Privatgarten)																	
Gefälle in Dielenrichtung	Min. 2 % = 2 cm pro Meter	2% empfohlen																
Art der Unterkonstruktion	Dauerhaftes Holz (ab 40x60 mm) oder Alu (z.B. 30x50 mm)																	
Aufbau	Unterkonstruktion vom Untergrund entkoppeln, für <u>wirksame Durchlüftung</u> sorgen, auf Wasserablauf + stabilen Grund achten																	
UK-Bauweise	Rahmen oder Fixierung mit dem Untergrund (Enden und Mitte)																	
Doppel-UK bei Kopfstößen		Ja, mit Zwischenraum / Wasserablauf. <u>Jedes</u> Dielenende erhält eigenen Fixierungsclip. Kopfabstand zwischen den Dielen siehe Temperaturtabelle																
Befestigung Nur FUN-Deck Clipset (Flächen- + Fixierungsclips im Set, 5 mm Fugenbreite) und für Start + Ende Cobra Start-Clip verwenden. ACHTUNG: Bei Bestellung gleich die Art der UK angeben, da Clipsets für Holz und Alu unterschiedliche Schrauben enthalten. Bei Alu-UK (2 mm Wandstärke) unbedingt Distanzband (EPDM Shore 15) einplanen. Holzschrauben vorbohren.		<ul style="list-style-type: none"> Nur eine Diele ohne Stoß = Fixierungsclip in Dielenmitte Fläche mit einem Kopfstoß = Fixierungsclips am Kopfende (Siehe Skizze „Doppel-UK bei Kopfstößen“, max. 2 x 5 m) Fläche mit mehr als einem Stoß in Dielenlänge: Fläche mit Breakerbord/Querdielen unterbrechen, siehe Anleitung 																
Dielenabstand an Kopf und Rand	Abhängig von der Montagetemperatur, siehe Temperaturtabelle Am Rand zu umliegenden Bauteilen jedoch mindestens 6 mm, auch wenn der Wert der Temperaturtabelle kleiner ist																	
Dielenüberstände	Vermeiden. Dielenende bündig mit UK abschließen lassen																	
Konstruktive Belastung / freitragend	Nein. Keine Freigabe für statische (tragende) Belastung																	
Lichtecht und minimierte Wartung	Natürlich, durch holzfreie Schutzschicht (Co-Extrusion)																	
Reinigung	Einfach feucht wischen und/oder mit Wasser abspritzen. Hartnäckige Verschmutzungen = Kunststoffreiniger (z.B. Nigrin)																	
Elektrostatische Aufladung	Möglich, da geschlossene und wartungsarme Oberfläche. Hängt von bauseitigen Bedingungen ab (Wind/Luftfeuchtigkeit). Einfach Pflegeempfehlung anfragen auf www.fun-deck.de																	
Lagerung	Dielen immer eben liegend, vollflächig aufliegend und trocken lagern (Garage/Keller). Instabile Lagerung vermeiden																	
Produktionsbedingte Toleranzen (Dielen sind immer rechtwinklig gekappt)	<ul style="list-style-type: none"> Länge: + 10 mm (um temperaturbedingte Unterlänge zu vermeiden) Breite: +- 1,5 mm (immer kopfseitig ausmitteln, 2,5 mm bei 210 mm) Stärke: +- 1,0 mm (aufgrund Kopfabstände immer unauffällig) 																	
Temperatur (Materialtemperatur bei Verlegung und resultierende Ausdehnung und Kopffugen) WICHTIG: Detailinfos in der vollständigen Anleitung: www.fun-deck.de	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>3m Dielen</th> <th>4m Dielen</th> <th>5m Dielen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10°C</td> <td>4,8 mm</td> <td>6,4 mm</td> <td>8,0 mm</td> </tr> <tr> <td>20°C</td> <td>3,6 mm</td> <td>4,8 mm</td> <td>6,0 mm</td> </tr> <tr> <td>30°C</td> <td>2,4 mm</td> <td>3,2 mm</td> <td>4,0 mm</td> </tr> </tbody> </table>		3m Dielen	4m Dielen	5m Dielen	10°C	4,8 mm	6,4 mm	8,0 mm	20°C	3,6 mm	4,8 mm	6,0 mm	30°C	2,4 mm	3,2 mm	4,0 mm	
	3m Dielen	4m Dielen	5m Dielen															
10°C	4,8 mm	6,4 mm	8,0 mm															
20°C	3,6 mm	4,8 mm	6,0 mm															
30°C	2,4 mm	3,2 mm	4,0 mm															