

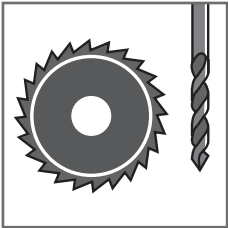
### 1 | Einsatzbereiche

Profile speziell für den Außenbereich z.B. als Bodenbelag von Gartenterrassen o. ä. Für Anwendungen, die eine bauaufsichtliche Zulassung erfordern, ist ein statisch ausreichend bemessener, tragender und geschlossener Unterbau erforderlich.



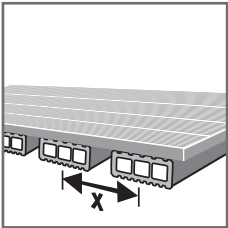
### 2 | Lagerung

Verpackt, eben und trocken lagern.



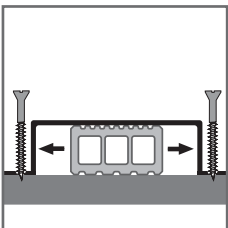
### 3 | Bearbeitung

paseo Terrassenprofile können mit allen herkömmlichen Holzbearbeitungswerkzeugen gesägt, gefräst oder gebohrt werden.



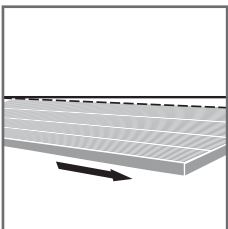
### 4 | Verlegung / Befestigungsabstände

Verlegung der paseo Terrassenprofile auf WERZALIT UK-Riegeln mit Montageklammern. Befestigungsachsabstand:  $x = \text{max. } 470 \text{ mm}$ , freier Profilüberstand:  $\text{max. } 100 \text{ mm}$



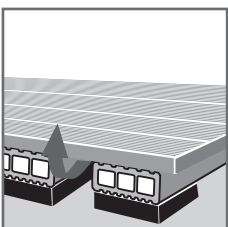
### 5 | Unterkonstruktion / Fixierung

Generelle punktuelle Auflagerung der UK-Riegel, keine direkte Auflage auf dem Boden, auf Erdrich oder Grasflächen! Alle UK-Randriegel (auch bei Teilflächen) sind mit Haltebügeln auf dem Untergrund zu fixieren, ohne jedoch die horizontale Verschiebemöglichkeit einzuschränken.



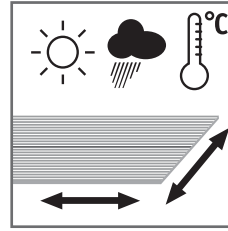
### 6 | Entwässerung

paseo Terrassenprofile zur Oberflächen-Entwässerung mit mind. 1,5–2% Längsgefälle verlegen. Auch der Untergrund muss ausreichend entwässert (drainiert) sein. **Stehendes Wasser in den Profilhohlkammern ist unbedingt zu vermeiden.**



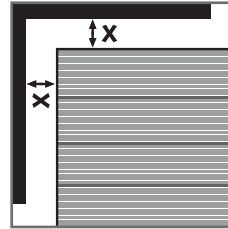
### 7 | Belüftung

Unterhalb der Fläche muss eine ausreichende Luftzirkulation gewährleistet sein. Hohlräume zwischen und unter der Unterkonstruktion dürfen nicht verfüllt werden. Umlaufend ist ein offener Belüftungsspalt von mind. 20 mm vorzusehen.



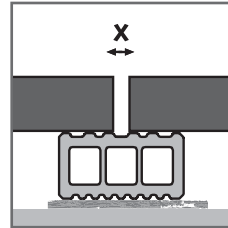
### 8 | Ausdehnung

Bei der Verlegung der paseo Terrassenprofile muss eine thermisch-klimatisch bedingte Ausdehnung in Länge und Breite von max. 6 mm/lfm beachtet werden. Flächen mit größeren Längen und/oder Breiten als 6 m müssen in Teilflächen mit durchgängigen Trennfugen unterteilt werden.



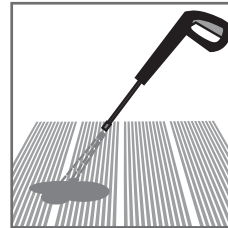
### 9 | Trenn- und Dehnungsfugen

Zu allen Wandanschlüssen muss allseitig eine Dehnungsfuge von  $x = \text{mind. } 20 \text{ mm}$  eingehalten werden. Durchgängige Trennfugen müssen unter Berücksichtigung beider Teilflächen mit mind. 3 mm/lfm ausgeführt werden.



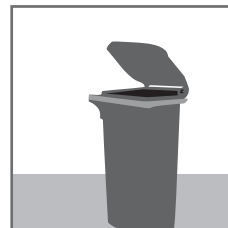
### 10 | Profil-Längsstöße

Profil-Längsstöße können bis zu einer max. Profillänge von 2 m im Schiffsverband mittig auf einem UK-Riegel mit 12 mm offener Stoßfuge ausgeführt werden. Bei größeren Profillängen ist eine Verlegung im Schiffsverband nicht möglich.



### 11 | Reinigung + Pflege

Mit warmem Wasser und handelsüblichem Reinigungsmittel z.B. Pril o.ä. Öl- bzw. Fettflecken können z.B. mit Meister Proper Express, Sil Spezial Fleckenspray oder Frosch Soda Allzweckreiniger entfernt werden.



### 12 | Entsorgung

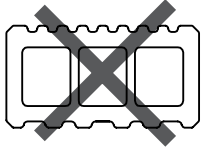
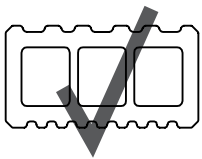
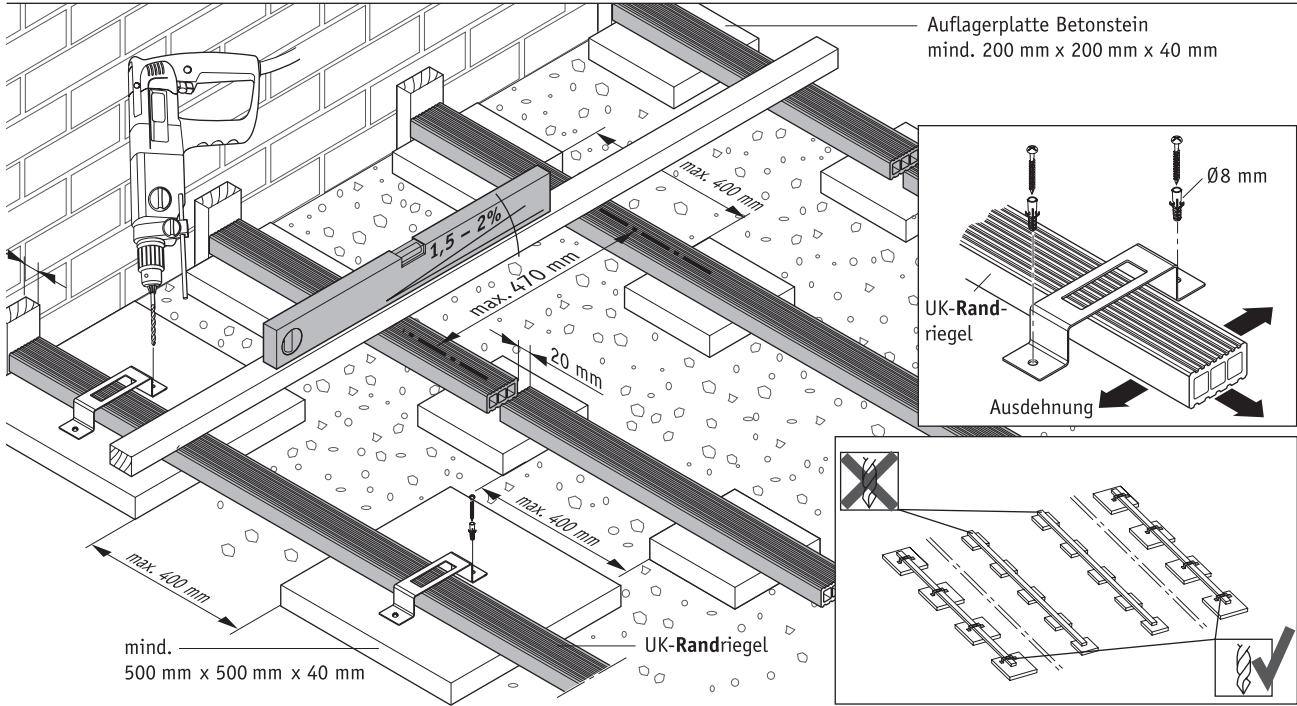
Reststücke (Verschnittreste) können über den Haus- bzw. Gewerbemüll entsorgt werden.



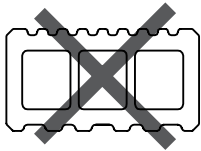
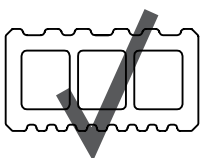
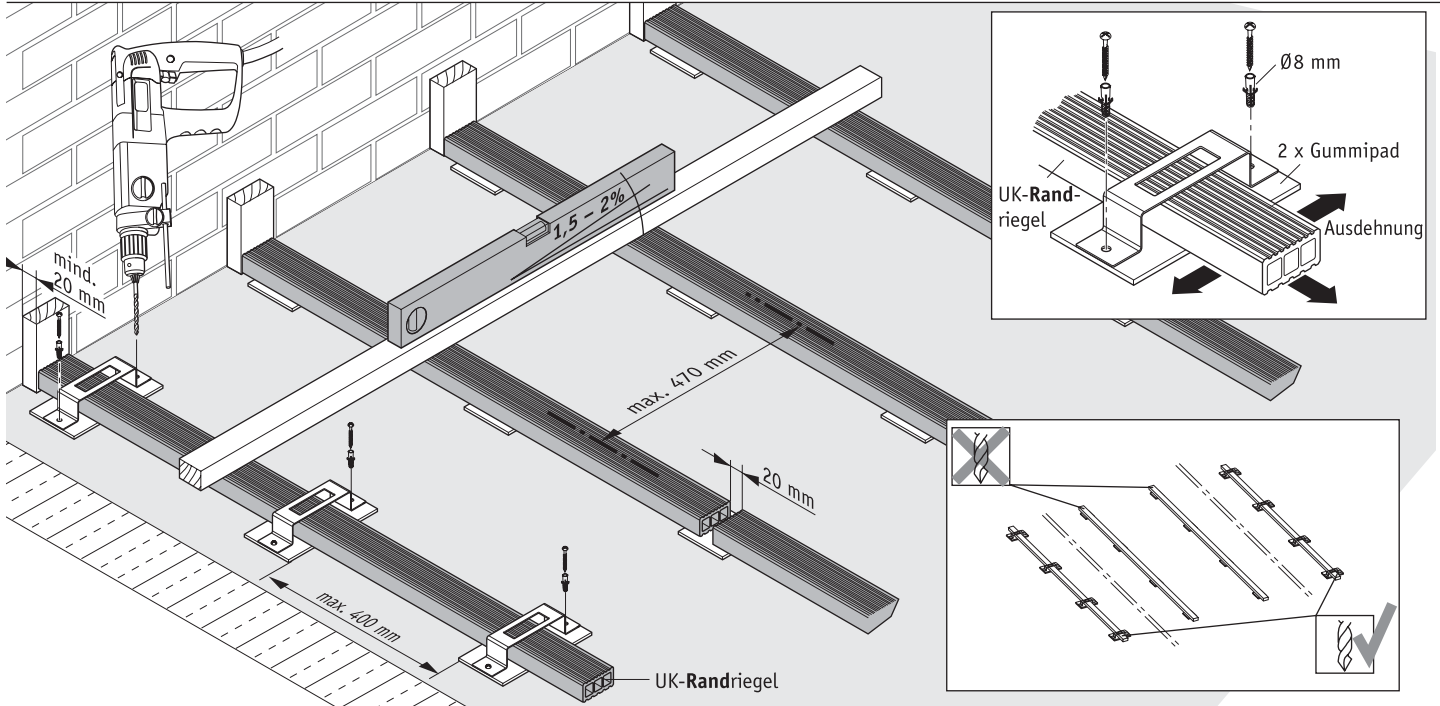
### 13 | Fragen

WERZALIT GmbH + Co. KG  
71720 Oberstenfeld  
Telefon +49 (0) 70 62/50-0  
Telefax +49 (0) 70 62/50-208  
E-Mail info@werzalit.de  
www.werzalit.de

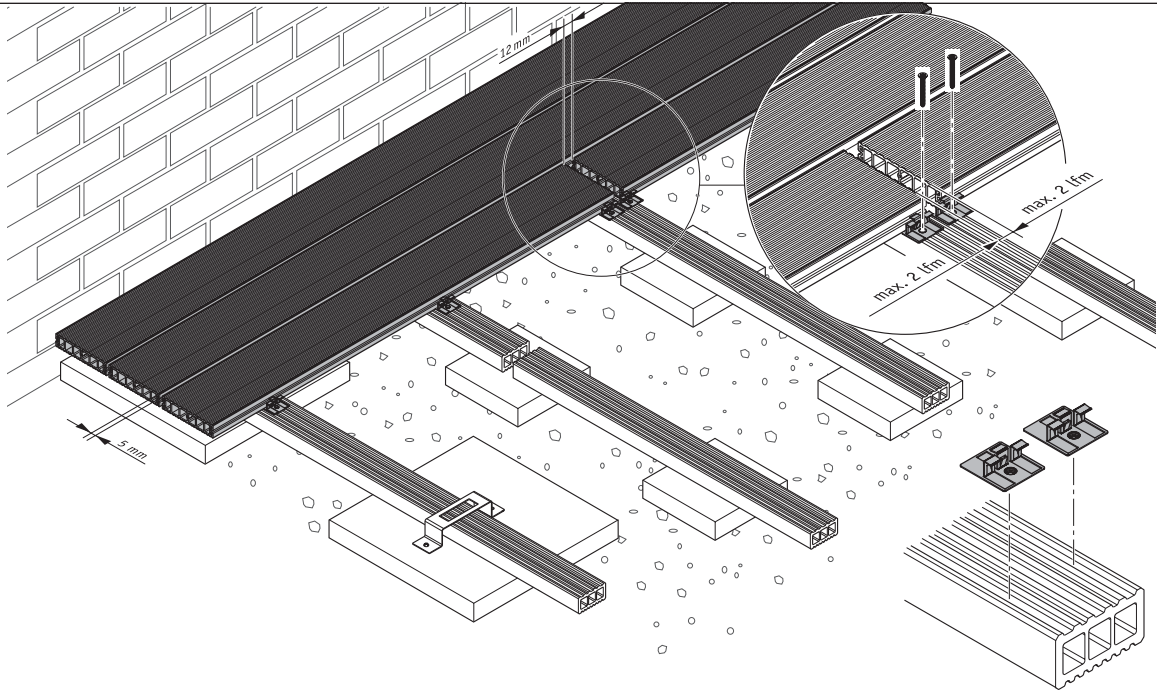
# 1a



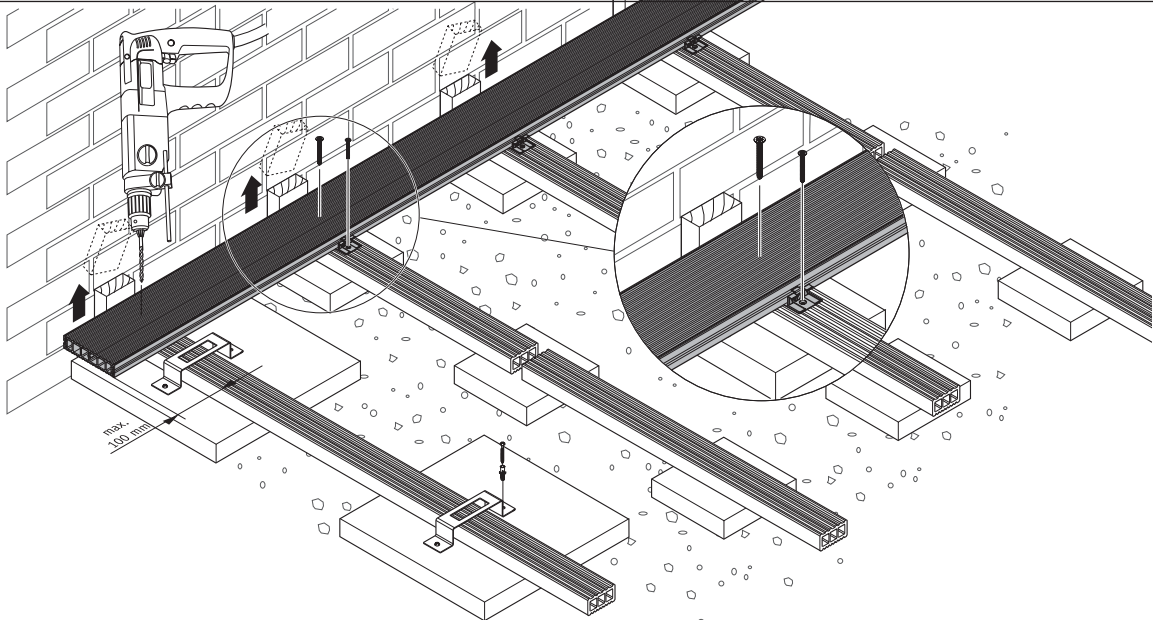
# 1b



2



3



4

