

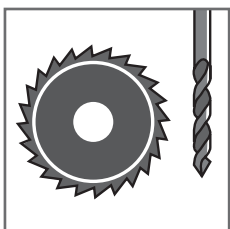
1 | Области применения

Профили, предназначенные специально для наружных участков, например, в качестве настила для пола для садовых террас и т. п. При применении, требующем разрешения органов строительного надзора, требуется статически соразмерное, закрытое несущее основание.



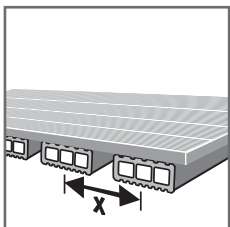
2 | Хранение

В упакованном виде, на ровном и сухом месте.



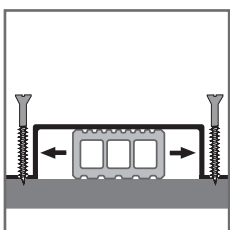
3 | Обработка

Обработку террасных профилей paseo можно осуществлять при помощи всех обычных инструментов по обработке дерева – профили можно пилить, фрезеровать или сверлить.



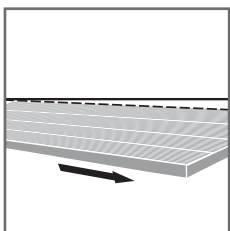
4 | Монтаж / Расстояние между точками крепления

Укладка террасных профилей paseo осуществляется на опорных ригелях WERZALIT при помощи монтажных скоб. Расстояние между точками крепления $x = \text{макс. } 470 \text{ мм}$, профиль выступает за край макс. на 100 мм.



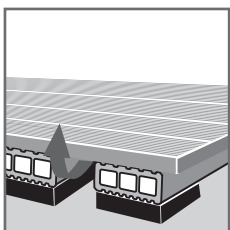
5 | Нижняя часть / Подструктура

Опорные ригели опираются на точки; без прямого опирания на грунт или поверхность с травой! Все крайние опорные (также на отд. участках) ригели фиксируются скобами, но так, чтобы не ограничить подвижность по горизонтали.



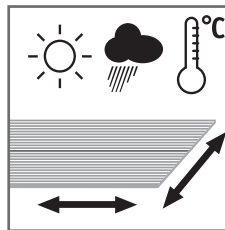
6 | Водоотвод

Выполнить укладку террасных профилей paseo с минимальным продольным уклоном 1,5–2% для отвода воды с поверхности. Необходимо также провести тщательный дренаж поверхности грунта. **Обязательно избегать наличия стоячей воды в пустотах профилей.**



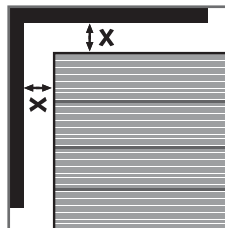
7 | Вентиляция

Необходимо обеспечить достаточную циркуляцию воздуха под поверхностью. Пустоты между элементами опорной конструкции и под ней обязательно оставлять свободными. По периметру предусмотреть открытый вентиляционный зазор мин. 20 мм.



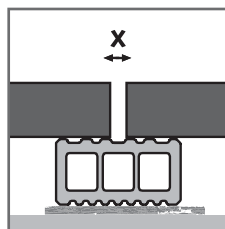
8 | Расширение

При укладке террасных профилей paseo следует учитывать расширение по длине и ширине, обусловленное температурой и климатом, равное макс. 6 мм/п.м. Площади длиной и/или шириной больше 6 должны разделяться на участки со сквозными разделяющими зазорами.



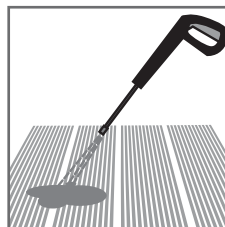
9 | Разделительные/Деформационные швы

Соблюдать деформационный шов $x = \text{мин. } 20 \text{ мм}$ по всем сторонам стыковки стен. Сквозные разделяющие зазоры должны выполняться с учетом обоих участков мин. 3 мм/п.м.



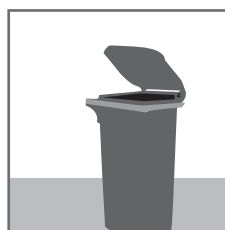
10 | Профильные продольные швы стыковых соединений

Продольные швы стыковых соединений длиной до макс. 2 м располагаются по центру на ригеле по принципу палубной укладки в виде открытого шва соединения 12 мм. Для профилей большей длины палубная укладка использоваться не может.



11 | Чистка / Уход

С помощью теплой воды и обычных бытовых средств для очистки, например, Pril и т.п. Пятна масла или жира можно удалять с помощью средств Meister Proper Express, спрея для удаления пятен Sil Spezial или универсального очистителя Frosch Soda.



12 | Утилизация отходов

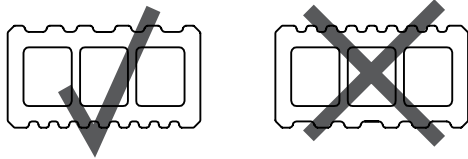
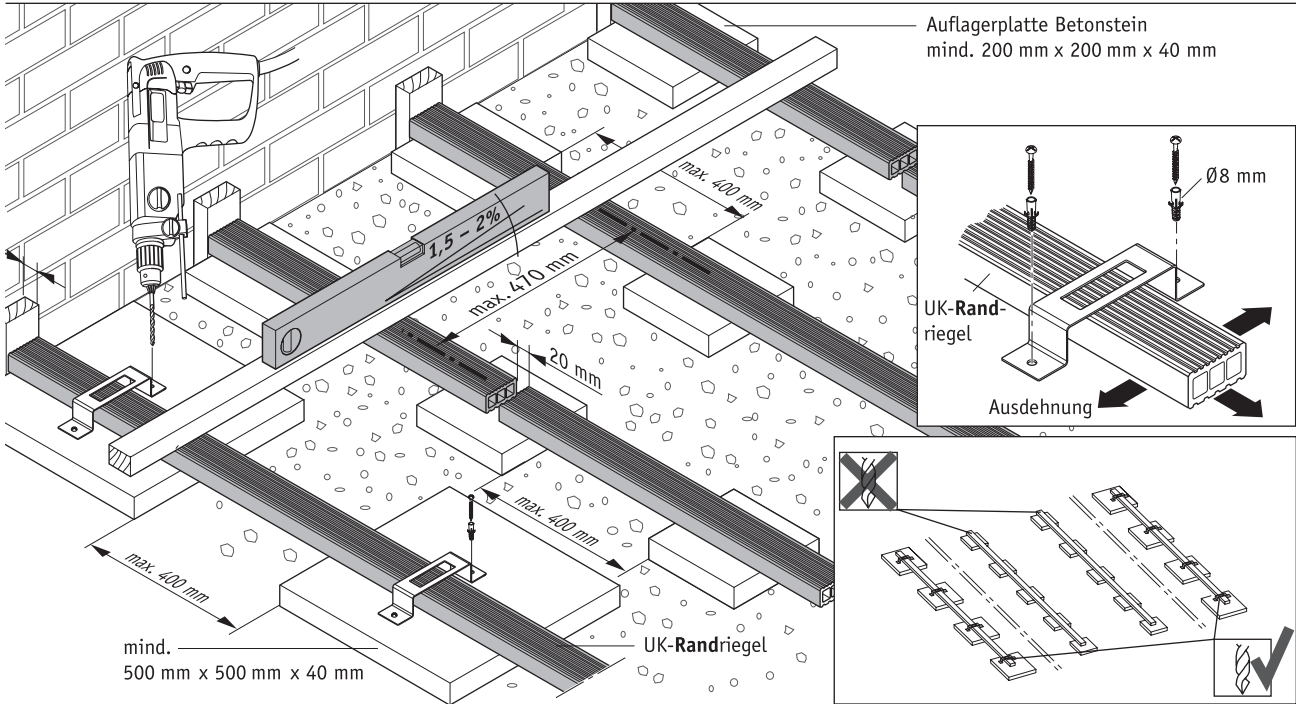
Остатки материала (обрезки) могут быть устранены как отходы в контейнерах для сбора мусора и производственных отходов.



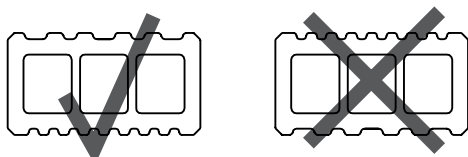
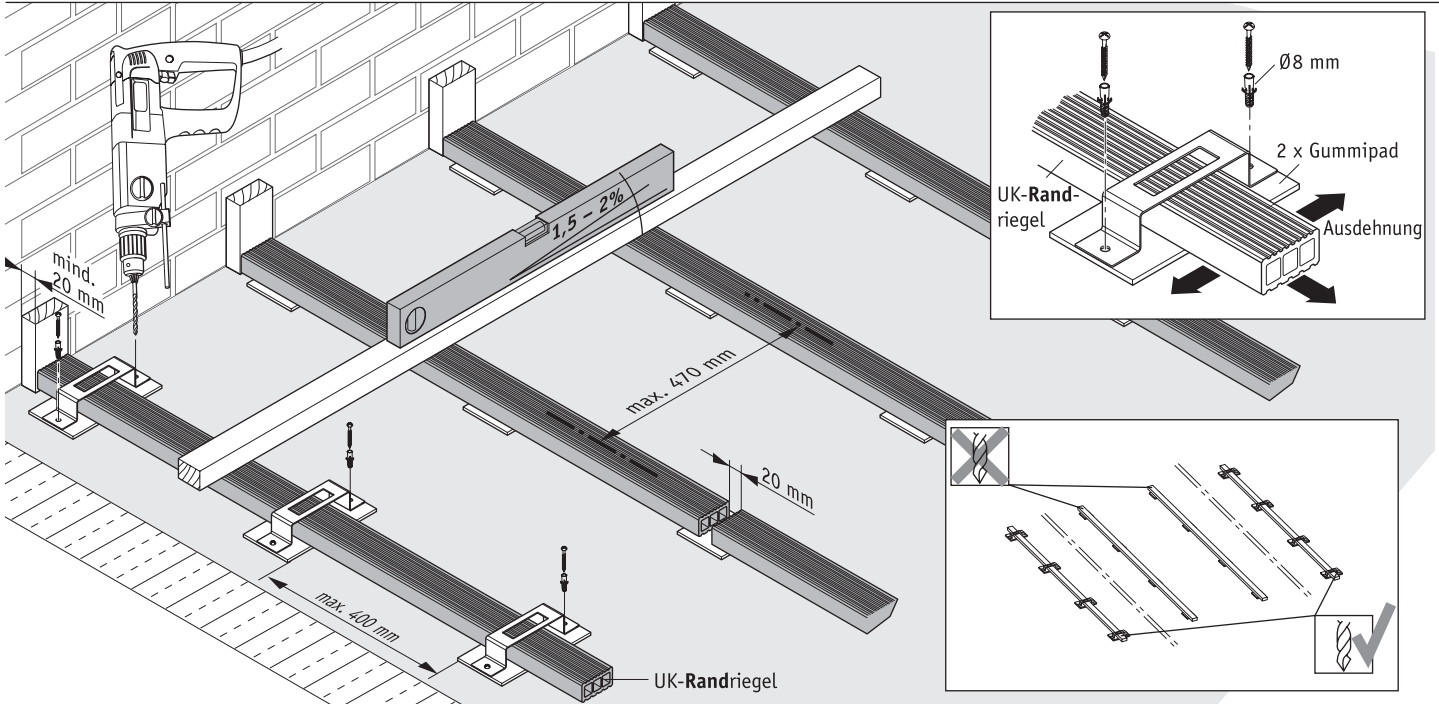
13 | Вопросы

Представительство компании Werzalit GmbH + CO.KG
В Украине и Молдавии
07403 г. Бровары
ул. Олимпийская 10 а
тел. + 38 (044) 332 34 85
факс + 38 (04594) 670 84
werzalit@ukr.net www.werzalit.com.ua

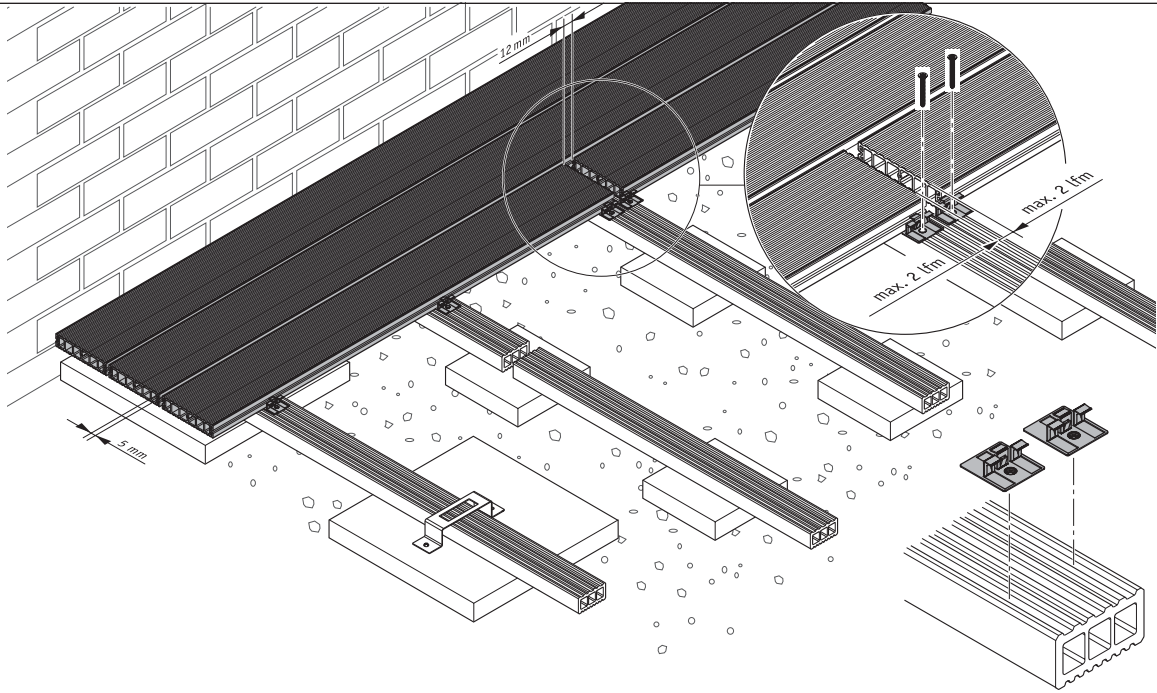
1a



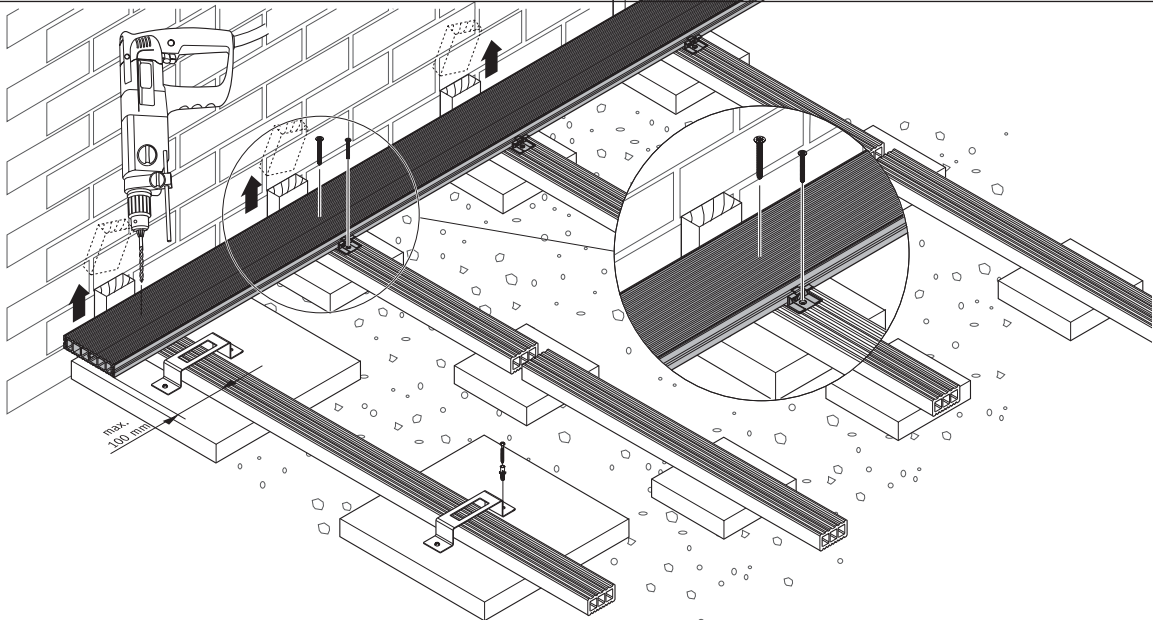
1b



2



3



4

