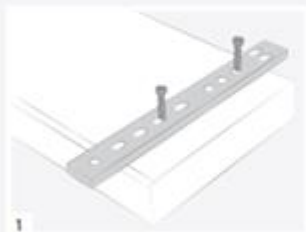
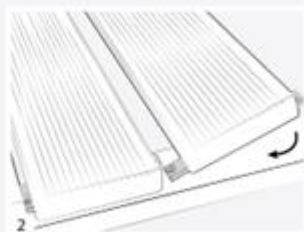


# MONTÁŽ

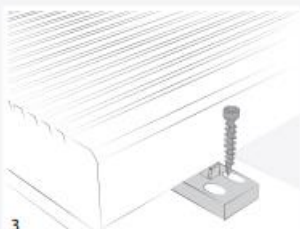
## TERRALOCK 180



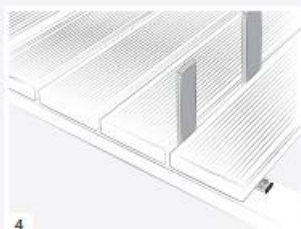
1  
Pro každou desku umístěte konektor a upevněte jej dvěma vruty KKT.



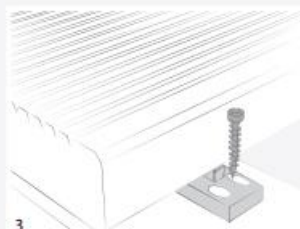
2  
Otočte desku a umístěte ji pod druhou, kterou jste předtím pevně připevnili k podkladové konstrukci.



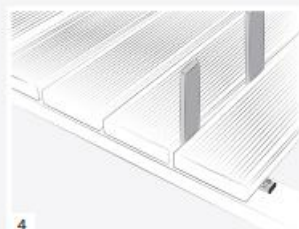
3  
Upevněte každý konektor k podkladové konstrukci vrutem KKT v jednom z drážkových otvorů.



4  
Doporučujeme použít rozpěrky DIS, vložené mezi deskami.

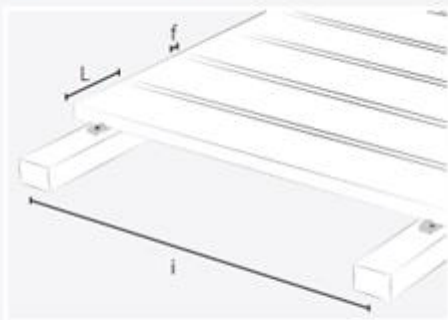


3  
Upevněte každý konektor k podkladové konstrukci vrutem KKT v jednom z drážkových otvorů.



4  
Doporučujeme použít rozpěrky DIS, vložené mezi deskami.

## PŘÍKLADY VÝPOČTŮ



$i$  = vzdálenost lišt  
 $L$  = šířka desek  
 $f$  = šířka mezery

### TERRALOCK 180

vzdálenost lišt ( $i$ ) = 0,60 m

šířka desky ( $L$ ) = 140 mm

šířka mezery ( $f$ ) = 7 mm

$$1\text{m}^2 / i / (L + f) = \text{ks na m}^2$$

$$1\text{m}^2 / 0,6\text{ m} / (0,14\text{ m} + 0,007\text{ m}) = 12\text{ ks. /m}^2$$

+ 24 ks. horní vruty typu (B) / m<sup>2</sup>

+ 12 ks. spodní vruty typu (C) / m<sup>2</sup>