

# Montageanleitung

## Nutengrund-Stoßverbinder für dekotrim 95

dekodeck  
Form und Farbe am Bau



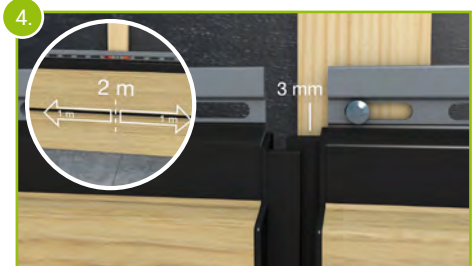
Schieben Sie den jeweils passenden linken oder rechten Verbinder seitlich in die Kammern am Ende der Fassadenprofile ein.



Stellen Sie sicher, dass die Verbinder bis zum Anschlag eingeschoben sind und fixieren Sie diese mit Hilfe der beigefügten Schrauben (2 Stück) auf den Rückseiten der Profile.



Fügen Sie nun die Fassadenprofile zusammen. Stellen Sie sicher, dass die Profile gemäß den Angaben der Montageanleitung mittig durch eine Schraube zwischen 2 Langlöchern fixiert sind. Bei der Montage von 3 m langen Profilen muss eine Dehnfuge von 5 mm eingehalten werden!



Bei der Montage von Fassadenprofilen mit Längen von 2 m kann die Breite der Dehnfuge auf 3 mm reduziert werden. Die genaue Position ist durch Markierungen auf dem unteren Verbinder gekennzeichnet.



**ACHTUNG:** Positionieren Sie die 2 Schrauben rechts und links der Stoßverbindung jeweils am rechten bzw. linken Rand der Langlöcher (siehe Bild). Alle übrigen Schrauben werden mittig in die Langlöcher eingebracht.



Die Position der Stoßverbindung kann sowohl auf einer Holzlatte (siehe Bild) als auch zwischen 2 Holzlatten (siehe Bild 7) erfolgen.

# Montageanleitung

## Nutengrund-Stoßverbinder für dekotrim 95



Die Position der Stoßverbindung kann sowohl zwischen 2 Holzlatten (siehe Bild) als auch auf einer Holzlatte (siehe Bild 6) erfolgen.



Um ein optisch harmonisches Gesamtbild der Fassade zu erreichen, montieren Sie die Stoßverbinder in den einzelnen Reihen jeweils versetzt zueinander.

### ACHTUNG

Bitte beachten Sie, dass diese Montageanleitung lediglich eine Detaillösung zur Montage von dekotrim Profilsystemen zeigt. Die vollständige dekotrim Montageanleitungen liegen den Fassadenprofilen bei bzw. stehen auf unserer Webseite jederzeit zum Download bereit.

### Montagevideo Nutengrund-Stoßverbinder für dekotrim 95



Bei Nichtbeachtung der oben genannten Hinweise entfallen jegliche Gewährleistungs- oder Garantiansprüche.