TREX TRANSCEND® Hinterlüftete Fassaden

Montageanleitung



ERFORDERLICHE WERKZEUGE



VON TREX ZUGELASSENES PRODUKT FÜR VERKLEIDUNGSANWENDUNGEN

ANMERKUNGEN:							
<i>>></i>	Nur	Trex	Transcend Profile ohne				
	Face	adar	anwendungen geignet				

- e Nut (Sauare) sind für assadenanwendungen geignet.
- » Informieren Sie sich bei den örtlichen Bauaufsichtsbehörden über die geltenden Anforderungen an Fassaden, einschließlich der ordnungsgemäßen Befestigung der Unterkonstruktion..
- » Gleichen Sie Unebenheiten an den Untergründen / Wänden aus und montieren Sie die Holzlattung fluchtend / plan.
- » Vergewissern Sie sich, dass die in der Anleitung aufgeführten Anforderungen an die Abstände eingehalten werden.
- » Fassaden mit offenen Fugen sind zulässig, wenn die Montageanleitung der Trex-Verkleidung befolgt wird.

PROFIL	BESCHREIBUNG	FARBEN
Trex Transcend Blende mit ohne Nut, 25	25 mm x 152 mm x 366 cm 25 mm x 152 mm x 488 cm 25 mm x 152 mm x 610 cm Transcend Tropicals Transcend Tropicals	IM, TT, HG, SR, LR
Abmessungen ca.: 25 mm x 140 mm x 366 cm / 488 cm / 610 cm	25 mm x 152 mm x 366 cm 25 mm x 152 mm x 488 cm 25 mm x 152 mm x 610 cm Transcend Earth Tones Transcend Earth Tones	GP, RS
	*Standardlänge auf Lager	

Zugelassene Befestigungen:

HINWEIS: Die unten aufgeführten Befestigungselemente sind alle für die Befestigung von Trex-Blenden an Latten zugelassen. Erkundigen Sie sich bei der örtlichen Bauaufsichtsbehörde nach den richtigen Befestigungselementen für die Befestigung von Latten an einer tragenden Wand. Für Anwendungen in Umgebungen mit Salzwasser wird die Verwendung von Holzlatten mit entsprechenden Edelstahlschrauben empfohlen.

Reklamationen die auf nicht empfohlenes Befestigungszubehör zurrückzuführen sind, sind von der Trex Garantie ausgeschlossen.

Befestigung der Blenden an Holzlatten:

- » Starborn® Cap-Tor® xd epoxidbeschichtet und Headcote® Edelstahl 305, NUR 51 mm.
- » Starborn Deckfast®-Blendensystem epoxidbeschichtet und Headcote® Edelstahl G 305 4.8 x 48mm.
- » Starborn® Pro Plug®-System für PVC und Verbundwerkstoff (epoxidbeschichtet und Edelstahl 305 oder 316), NUR 51 mm.

Abstände und Überhang:

Sie müssen bei Trex-Blenden sowohl von Ende zu Ende als auch von Breite zu Breite einen Abstand lassen. Die Abstände sind für die Luftzirkulation und die leichte thermische Ausdehnung und Kontraktion der Trex-Verkleidungsblenden notwendig.

- » Befolgen Sie **STETS** die von Trex empfohlenen Richtlinien für die Abstandsbildung.
- Der maximal zulässige senkrechte Überstand für alle Trex-Blenden beträgt 15 mm.

ABSTAND BREITE ZU BREITE
Mind. 5 mm

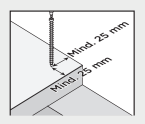
ENDE-ZU-ENDE-/ENDE-ZU-BREITE-ABSTAND UND STOSSFUGE					
	Ende-zu-Ende/ Ende-zu-Breite	Angrenzende feste Objekte			
Über 5 °C*	3 mm	6 mm			
Unter 5 °C*	5 mm	13 mm			

^{*}Temperatur bei der Montage

Pro Plug®, DeckFast® Cap-Tor® xd und HeadCote® sind eingetragene Warenzeichen von Starborn Industries Inc.

- Die Unterkonstruktion muss plan und eben ausgeführt werden.
- Die Wand muss für die gesamte Konstruktion dauerhaft tragfähig sein.
- Befestigung der Holz-Unterkonstruktion mittels Langschaft Rahmendübel mit Zulassung.

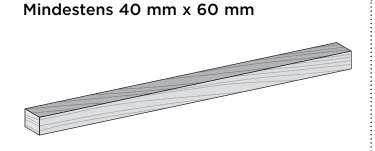
BEFESTIGUNGSTIPPS

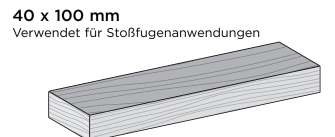


Montieren Sie die Befestigungselemente in einem 90°-Winkel (senkrecht zur Blende).

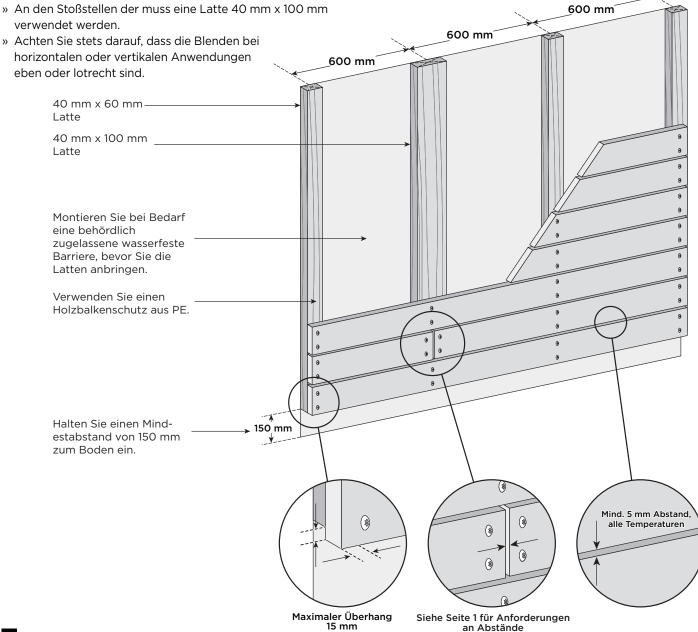
Bringen Sie die Schrauben in einem Abstand von mindestens 25 mm von den Blendenenden und -kanten an, um die Blende nicht zu spalten.

HOLZLATTEN NACH DIN 68800





- » Verlegen Sie die Latten mit einem Mittenabstand von max. 600 mm.
- » Verwenden Sie zwei zugelassene Befestigungselemente für die Befestigung der Blende an den Latten.
- » An den Stoßstellen der muss eine Latte 40 mm x 100 mm



Haben Sie Fragen?

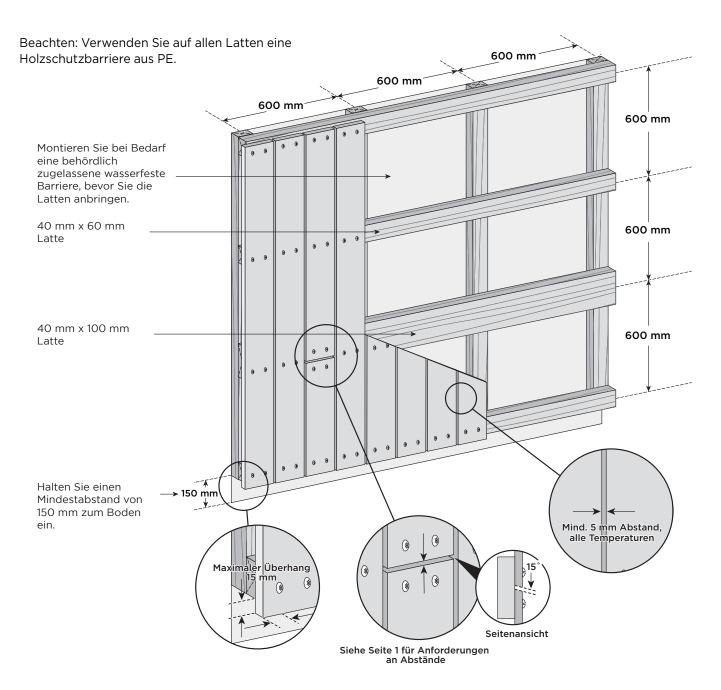
Siehe Seite 1 für Anforderungen an Abstände

TOJC-0422



VERTIKALE AUSRICHTUNG DER VERKLEIDUNG

(Holzlatten unten dargestellt)



- » Verlegen Sie die Latten mit einem Mittenabstand von max. 600 mm.
- » Verwenden Sie zwei zugelassene Befestigungselemente für die Befestigung der Blenden an den Latten.
- » An den Stoßstellen der Verkleidungsblenden muss eine Latte 40 mm x 100 mm verwendet werden.
- » Achten Sie stets darauf, dass die Verkleidungsblenden lotrecht sind.

ANMERKUNGEN						
	-					