



Nieten Sie noch? Oder **KLEBEN** Sie schon?

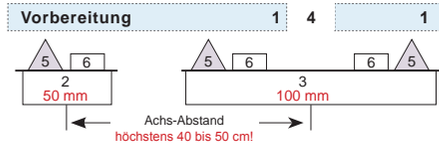
Das **Innotec Project System** ist ein einzigartiges Verklebungs-System für den modernen Fassaden-Bau zur dauerhaften, professionellen Verklebung von Fassadenplatten auf Holz- oder Alu-Unterkonstruktionen.

Unschlagbare Vorteile

- ✓  KOMO®-Zertifiziert!
- ✓ Garantierte Verklebungs-Sicherheit!
- ✓ Optimale technische Beratung & Betreuung durch Innotec Österreich!
- ✓ Wirtschaftliche, einfache, schnelle und sichere Montage!
- ✓ Riesige Zeitersparnis gegenüber herkömmlichen Befestigungsmethoden!
- ✓ Selbsttragende, bewegungsaufnehmende Befestigung!
- ✓ Gleichmässige Spannungsverteilung!
- ✓ Witterungs- und alterungsbeständige Verklebung!
- ✓ Wartungsfreundliche Fassaden - keine Oberflächenstörungen durch Bohren usw!
- ✓ Designfreiheit für eine kreative Fassadengestaltung!
- ✓ Polystyrolschaumverträglich - untergrundausgleichend!

Mit dem Innotec Project System **verklebte** Fassaden (Referenz-Auszug)





Legende	
1	- Fassaden-Platte
2	- Unterkonstruktion 50 mm
3	- Unterkonstruktion 100 mm
4	- Breite der Platten-Fugen (lt. Angaben des Plattenherstellers)
5	- Adheseal Project-Kleber
6	- Fixation Tape Project-Klebeband

Material-Bedarf

- Adheseal Project** | Fassadenverkl. - Kleber
600 ml Beutel - Ca. 15 lfm Klebestrecke (8 mm \triangle -Raupe)
- Multisol Project** | Fassadenverkl. - Reiniger
1.000 ml Dose - Ca. 100 lfm Klebestrecke
- Fixation Tape Project 1 (hart)** | Doppelklebeband
15 m Rolle - Alu-Unterkonstruktion
- Fixation Tape Project 3 (weich)** | Doppelklebeband
30 m Rolle - Holz-Unterkonstruktion
- Multi Wipes Project** | Fassadenverkl. - Reinigungstuch
50 Stk (36cm x 60cm) Kübel - Ca. 200 lfm Klebestrecke
- Imprisol Project (schwarz)** | Fassadenverkl. - Imprägnierung+Primer
1.000 ml Dose - Ca. 100 lfm Klebestrecke
- Seal Guard** | Fassadenverkl. - Transp. Primer
250 ml Dose - Ca. 46 lfm Klebestrecke (bei 5 cm Auftrags-Breite)



Verklebung auf Alu-Unterkonstruktion



Alu-Unterkonstruktion

Achs-Abstand 40 - 50 cm!



Reinigung der Profile

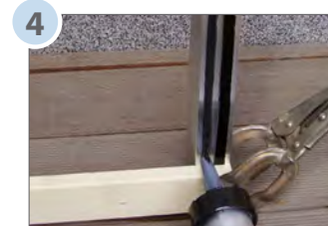
Die Fassadenplatten mit **Multi Wipes** und **Multisol** reinigen und **5 Minuten** ablüften lassen.

Falls Vorschrift, Platten grundieren!



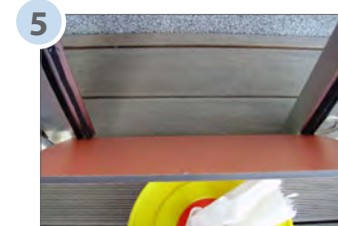
Klebeband anbringen

Fixation Tape 1 auf der Unterkonstruktion anbringen (dabei gut andrücken) und die Folie anschließend entfernen.



Kleber anbringen

Adheseal Project Kleber parallel zum Klebeband mit der mitgelieferten Spitze auftragen.



Fassadenplatte anbringen

Innerhalb von **10 Minuten** nach dem Auftragen des Klebers Fassadenplatte anbringen.



Montage-Abschluss

Sollte aus Versehen **Adheseal Project Kleber** auf die Vorderseite der Platte gelangt sein, diese am Besten sofort mit **Multisol** und **Multi Wipes Tüchern** reinigen.

Verklebung auf Holz-Unterkonstruktion



Holz-Unterkonstruktion

Achs-Abstand 40 - 50 cm!



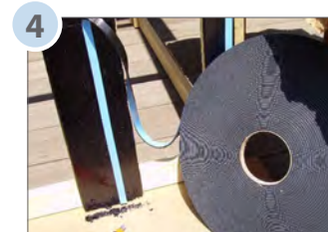
Grundierung anbringen

Imprisol Grundierung auf die Holz-Unterkonstruktion auftragen und anschließend **10 Minuten** ablüften lassen.



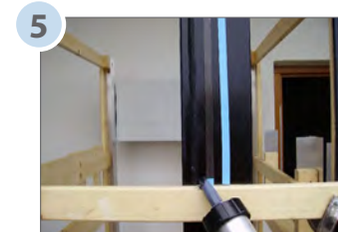
Reinigung der Platten

Die Fassaden-Platten mit **Multi Wipes** und **Multisol** reinigen und **5 Minuten** ablüften lassen. Falls Vorschrift, Platten grundieren!



Klebeband anbringen

Fixation Tape 3 auf der Unterkonstruktion anbringen (dabei gut andrücken) und die Folie anschließend entfernen.



Kleber anbringen

Adheseal Project Kleber parallel zum Klebeband mit der mitgelieferten Spitze auftragen.



Fassadenplatte anbringen

Innerhalb von **10 Minuten** nach dem Auftragen des Klebers Fassadenplatte anbringen.

» Die ausführliche Montage-Anleitung finden Sie in unserer offiziellen Fassadenverklebungs-Mappe und als Download unter www.fassadenverklebung.at