



Holzriegel - Fensterleibung

Keine Verschmutzungen mehr mit bituminöser Abdichtung

Ausgangssituation

Im Holzriegelbau sollten Fensterleibungen abgedichtet werden. Die bisherige bituminöse Abdichtung verursachte starke Verschmutzungen, Geruch und Reinigungsaufwand.

Anforderungen an die Abdichtung

Die Lösung musste:

- ohne Bitumen und „Patzerei“ auskommen
- Spalte und Risse sicher überbrücken
- gesundheitlich unbedenklich sein
- den direkten Einbau einer XPS-Abdeckung mit Gefälle ermöglichen

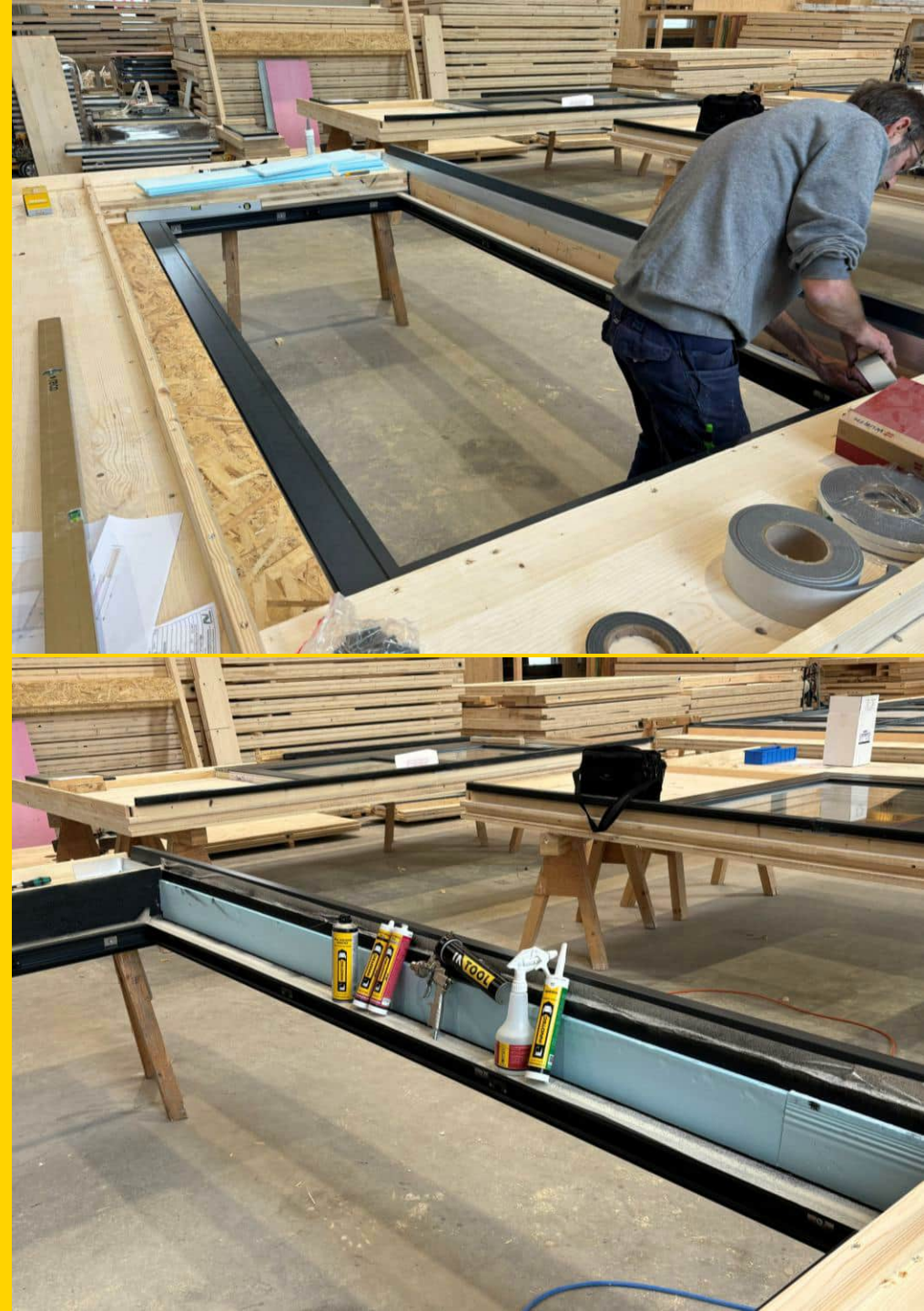
Ausführung der Abdichtung

Die Fensterleibung wurde mit **Adheseal** und **Spray Seal** im System abgedichtet. Dadurch konnte die XPS-Abdeckung mit 5 % Gefälle für die spätere Fensterbank direkt auf der Abdichtung verklebt werden – ohne zusätzlichen Montagekleber. Die elastische Schicht nimmt Bewegungen auf und dichtet den Anschluss dauerhaft ab.

Dein #mehrwert

Du arbeitest sauber, schnell und ohne bituminöse Produkte, reduzierst Reinigungsaufwand, sparst einen Klebeschritt und erhältst eine rissüberbrückende, gesundheitsschonende Abdichtungslösung für den modernen Holzriegelbau.

www.nasszellen-abdichtung.at





F15



INNOTEC



ALL AND BOND
REMOVER
INNOTEK

SPRAY-SEAL
HS-m
INNOTEK
200 ml
AG Nr. 813471





SPRAY-SEAL
HS-m
INNOTEC
Art. Nr. 01 3489

45cm





SEAL AND BOND
REMOVES
INNOTEC

INNOTEC
ADHESIVE
REMOVES

IN TOOL

INNOTEC
ADHESIVE