

# Stirnseitige Nut und Feder Verbindung, bis zu 34% Einsparung bei Material und Montage und ein ebenmäßiges Ergebnis.



Scanne, um  
den Film aus  
Jegum zu  
sehen

- ✓ **Weniger Verschnitt**
  - **Keine Längenanforderung**
  - **Möglichkeit des stumpfen Stoßes**
  - **Weniger Ausschuss, wodurch nachhaltiges Bauen gefördert wird**
  - **CO2-Einsparung**
- ✓ **Schnellere Verlegung**
- ✓ **Die stirnseitige N&F Verbindung ermöglicht qualitativ hochwertige Fassadenlösungen mit hohem Verlegekomfort**



Superwood.de - +45 7687 3200

## Møllevangen 23, Jegum, Dänemark - 150m2 Fassadenverkleidung, Mesterbyg

Einsparung im Material-  
verbrauch:

1588 EUR / 17%

Einsparung im Zeitaufwand:

45 Stunden / 3318 EUR / 40%

**Insgesamt:**

**4906 EUR / 34%**

Mit N&F

Verbrauch mit Verschnitt

180 m<sup>2</sup> + 1,25 % Verschnitt = 181,9 m<sup>2</sup>  
Preis: 466,5 DKK/m<sup>2</sup> = 181,9 m<sup>2</sup> × 62 EUR/m<sup>2</sup>  
= **9500 EUR**

3 Personen, 3 Tage für die Montage

Montage von 1 m<sup>2</sup> Holzfassadenverkleidung  
21×95 mm mit Stirnholz-Nut und -Feder.  
1 Person: 27 Minuten: 150 m<sup>2</sup> × 27 Minuten  
= 67,5 Stunden × 74 EUR  
= **4977 EUR**

Ohne N&F

Verbrauch mit Verschnitt

150 m<sup>2</sup> + 15,38 % Verschnitt = 177,3 m<sup>2</sup>  
Preis: 466,5 DKK/m<sup>2</sup> = 177,3 m<sup>2</sup> × 62 EUR/m<sup>2</sup>  
= **11088 EUR**

3 Personen, 5 Tage für die Montage

Montage von 1 m<sup>2</sup> Holzfassadenverkleidung  
21×95 mm ohne Stirnholz-Nut und -Feder.  
1 Person: 45 Minuten: 150 m<sup>2</sup> × 45 Minuten  
= 112,5 Stunden × 74 EUR  
= **8295 EUR**

Das oben Genannte basiert auf einem konkreten Beispiel aus einem Ferienhaus von 150 m<sup>2</sup> in Jegum, Dänemark. Es wird ein Vorbehalt für Verkaufspreise und Zeitverlust im Zusammenhang mit dem konkreten Fall gemacht.