

WALL 180

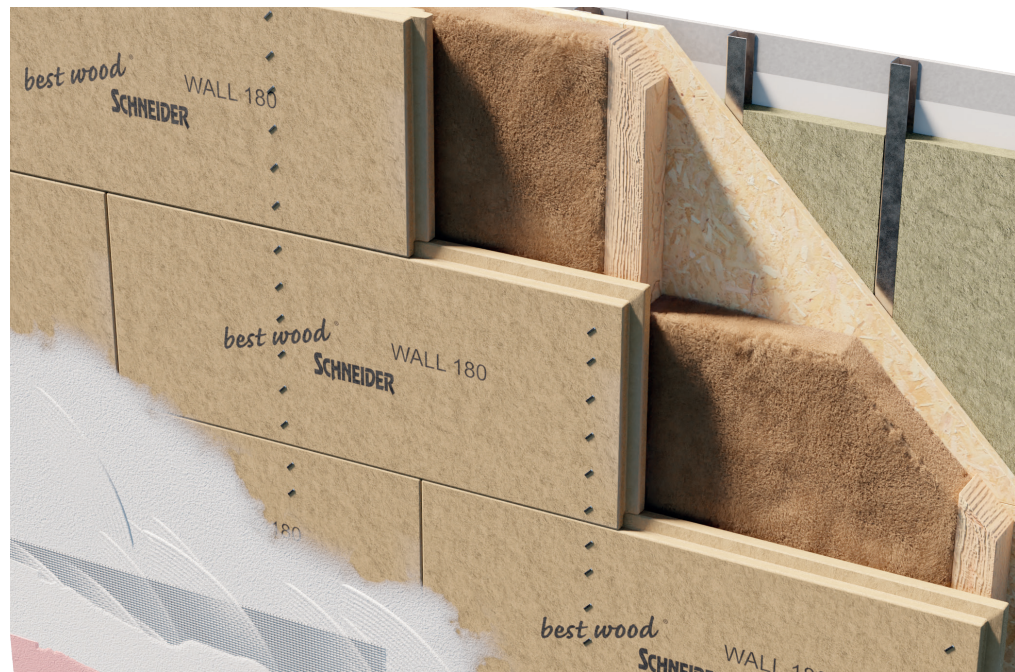
10

R3

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die 2-in-1-Platte: Platform-Frame-Wandabschluss und verputzbare Wärmedämmung

- Nachhaltig: Prestigeträchtiges NaturePlus-Zertifikat für ökologisches Bauen und PEFC-Zertifikat
- Möglichkeit der werksseitigen Montage mit minimierter Wandbauzeit
- Direkte Anbringung auf den Pfosten von Holzrahmenwänden, ohne dass OSB-Platten verwendet werden müssen



Zusammensetzung:

- ① Recycelte Fichten-/Tannenfasern aus vorheriger Verwendung, PMDI-Harz frei von Formaldehyd 4%, Paraffin 1%, Latex

Artikel und Abmessungen

Artikel	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (mm)	Palette (m ²)
03184041	40	1500	580	52,20
0138xx41	60 bis 160	1500	580	-

Eigenschaften:



Klassifizierung:



Technisches Datenblatt

Kantenverarbeitung	Nut und Feder auf 4 Seiten
Dichte	180 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_b = 0,043 \text{ W/mK}$
Brandverhalten	E
Kompressionswiderstand	$\geq 150 \text{ kPa}$
Dampfdurchlässigkeitsskoeffizient	$\mu = 3$
Spezifische Wärmekapazität	2100 J/KgK
Produktklassifizierungscode	WF-EN 13171 - T4 - CS (10/Y)150 - TR30 - WS 1,0 - AFr100 - MU3
Längenbezogener Strömungswiderstand	$>100 \text{ kPa}\cdot\text{s}/\text{m}^2$
Kurzfristige Wasseraufnahme	WS $\leq 1,0 \text{ kg}/\text{m}^2$