

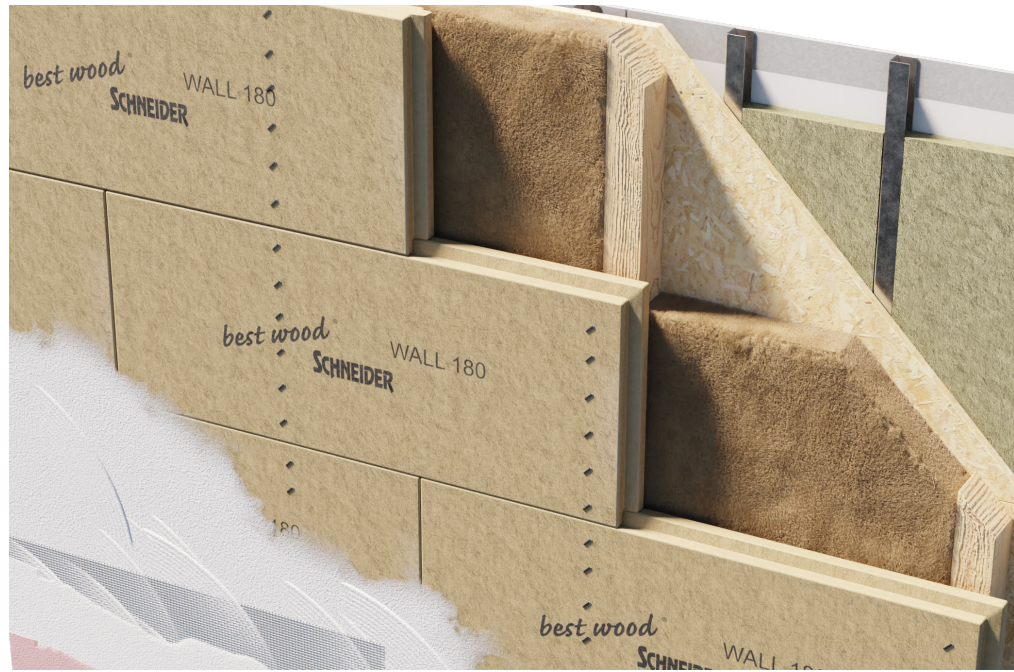
WALL 180

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



Eigenschaften:



Klassifizierung:



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	-

Technisches Datenblatt

Kantenverarbeitung		Nut und Feder auf 4 Seiten
Dichte		180 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit		$\lambda_D = 0,043 \text{ W/mK}$
Brandverhalten		E
Kompressionswiderstand		$\geq 150 \text{ kPa}$
Dampfdurchlässigkeitskoeffizient		$\mu = 3$
Spezifische Wärmekapazität		2100 J/KgK
Produktklassifizierungscode		WF-EN 13171 - T4 - CS (10/Y)150 - TR30 - WS 1,0 - AFR100 - MU3
Längenbezogener Strömungswiderstand		$> 100 \text{ kPa}\cdot\text{s/m}^2$
Kurzfristige Wasseraufnahme		$WS \leq 1,0 \text{ kg/m}^2$