



Produkt

**JACKODUR Plus 300**

Reg. Nr.

202511.14862

Bewertung basiert auf

Methodik Baumaterial ecobau 2025

Verwendungszweck

Wärmedämmung Estrich

Produktgruppe

Dämmstoffe

Firma

JACKON Insulation GmbH, Ritzlebender Straße 1, D-39619  
Arendsee

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von ecobau und Minergie-ECO im Hinblick auf ökologische, gesundheitliche und kreislauffähige Vorgaben und erhält die Bewertung **«eco1»**.

**Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden**

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)ECO
- Entspricht 1. Priorität ecoBKP/ecoDevis

Diese Bewertung wurde erstmals im November 2025 ausgestellt und ist bis November 2028 gültig. Die Bewertung basiert auf der Methodik Baumaterialien ecobau, Version 01.2025.V01.

Die Bewertungskriterien wurden für die Version 2025 verschärft. Damit liegen **«eco1»** und **«eco2»** auf einem höheren Niveau als die gleichen Bewertungsklassen früherer Methodikversionen.

Bewertungspartner ecobau  
Georg Schulte

Geschäftsstelle ecobau  
Patricia Roth



Produkt	<b>JACKODUR Plus 300</b>
Reg. Nr.	202511.14859, 202511.14860, 202511.14861
Bewertung basiert auf	Methodik Baumaterial ecobau 2025
Verwendungszweck	Wärmedämmung Flachdach, Wärmedämmung Decke, Wärmedämmung Perimeter
Produktgruppe	Dämmstoffe
Firma	JACKON Insulation GmbH, Ritzlebender Straße 1, D-39619 Arendsee

Das Produkt erfüllt die minimalen ökologischen, gesundheitlichen und kreislauffähigen Anforderungen von ecobau und Minergie-ECO und erhält die Bewertung «**ecoBasis**».

**Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden**

- Verletzt keine Ausschlusskriterien von Minergie-ECO

Diese Bewertung wurde erstmals im November 2025 ausgestellt und ist bis November 2028 gültig. Die Bewertung basiert auf der Methodik Baumaterialien ecobau, Version 01.2025.V01.

Die Bewertungskriterien wurden für die Version 2025 verschärft. Damit liegen «**eco1**» und «**eco2**» auf einem höheren Niveau als die gleichen Bewertungsklassen früherer Methodikversionen.

Bewertungspartner ecobau  
Georg Schulte

Geschäftsstelle ecobau  
Patricia Roth