



Produkt	JACKODUR EVO 300
Reg. Nr.	202402.12935, 202402.12936, 202402.12937
Bewertung basiert auf	Methodik Baumaterial ecobau 2023
Verwendungszweck	Wärmedämmung Perimeter, Wärmedämmung Flachdach, Wärmedämmung Estrich
Produktgruppe	Dämmstoffe
Firma	JACKON Insulation GmbH, Ritzlebender Straße 1, D-39619 Arendsee

Das Produkt erfüllt die minimalen ökologischen und gesundheitlichen 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 Februar 2024 ausgestellt und ist bis Februar 2027 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik Baumaterialien ecobau, Version 01.2023.V01.

Bewertungspartner ecobau
Georg Schulte

Geschäftsstelle ecobau
Patricia Roth



Produkt	JACKODUR KF 300 Standard
Reg. Nr.	202503.14213, 202503.14214, 202503.14215
Bewertung basiert auf	Methodik Baumaterial ecobau 2025
Verwendungszweck	Wärmedämmung Flachdach ohne Nutzschrift, Wärmedämmung Deckenuntersicht, 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 März 2025 ausgestellt und ist bis März 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	JACKODUR KF 300 Standard
Reg. Nr.	202503.14216
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 **Anforderungen** von ecobau und Minergie-ECO im Hinblick auf ökologische, gesundheitliche und kreislauffähige Vorgaben und erhält die Bewertung eco2.

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden

- Gut geeignet für Minergie-ECO
- Entspricht 2. Priorität ecoBKP/ecoDevis

Diese Bewertung wurde erstmals im März 2025 ausgestellt und ist bis März 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	JACKODUR KF 500 Standard
Reg. Nr.	202506.14240, 202506.14241, 202506.14242, 202506.14244
Bewertung basiert auf	Methodik Baumaterial ecobau 2025
Verwendungszweck	Wärmedämmung Flachdach ohne Nutzschicht, Wärmedämmung Perimeter, Wärmedämmung Decke, Wärmedämmung Flachdach mit Nutzschicht
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 Juni 2025 ausgestellt und ist bis Juni 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	JACKODUR KF 500 Standard
Reg. Nr.	202506.14243
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 **Anforderungen** von ecobau und Minergie-ECO im Hinblick auf ökologische, gesundheitliche und kreislauffähige Vorgaben und erhält die Bewertung eco2.

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden

- Gut geeignet für Minergie-ECO
- Entspricht 2. Priorität ecoBKP/ecoDevis

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2025 ausgestellt und ist bis Juni 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	JACKODUR KF 700 Standard
Reg. Nr.	202506.14245, 202506.14246, 202506.14247, 202506.14249
Bewertung basiert auf	Methodik Baumaterial ecobau 2025
Verwendungszweck	Wärmedämmung Flachdach ohne Nutzschicht, Wärmedämmung Perimeter, Wärmedämmung Decke, Wärmedämmung Flachdach mit Nutzschicht
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 Juni 2025 ausgestellt und ist bis Juni 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	JACKODUR KF 700 Standard
Reg. Nr.	202506.14248
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 **Anforderungen** von ecobau und Minergie-ECO im Hinblick auf ökologische, gesundheitliche und kreislauffähige Vorgaben und erhält die Bewertung eco2.

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden

- Gut geeignet für Minergie-ECO
- Entspricht 2. Priorität ecoBKP/ecoDevis

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2025 ausgestellt und ist bis Juni 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	JACKODUR Plus 300
Reg. Nr.	202211.11535, 202211.11536, 202211.11537, 202211.11538
Bewertung basiert auf	Methodik Baumaterial ecobau 2022
Verwendungszweck	Wärmedämmung Flachdach, Wärmedämmung Perimeter, Wärmedämmung Decke, Wärmedämmung Estrich
Produktgruppe	Dämmstoffe
Firma	JACKON Insulation GmbH, Ritzlebender Straße 1, D-39619 Arendsee

Das Produkt erfüllt die minimalen ökologischen und gesundheitlichen 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 2022 ausgestellt und ist bis November 2025 gültig. Die Bewertung basiert auf der Methodik Baumaterialien ecobau, Version 01.2022.V01.

Bewertungspartner ecobau
Christian Pestalozzi

Geschäftsstelle ecobau
Patricia Roth



Produkt	JACKODUR Plus 300
Reg. Nr.	202211.11535, 202211.11536, 202211.11537, 202211.11538
Bewertung basiert auf	Methodik Baumaterial ecobau 2022
Verwendungszweck	Wärmedämmung Flachdach, Wärmedämmung Perimeter, Wärmedämmung Decke, Wärmedämmung Estrich
Produktgruppe	Dämmstoffe
Firma	JACKON Insulation GmbH, Ritzlebender Straße 1, D-39619 Arendsee

Das Produkt erfüllt die minimalen ökologischen und gesundheitlichen 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 2022 ausgestellt und ist bis November 2025 gültig. Die Bewertung basiert auf der Methodik Baumaterialien ecobau, Version 01.2022.V01.

Bewertungspartner ecobau
Christian Pestalozzi

Geschäftsstelle ecobau
Patricia Roth