

Metadaten für Datensatz

Ansprechpartner für den Datensatz (Name, E-Mail): Rüter, Sebastian, sebastian.rueter@thuenen.de

| | |
|---|--|
| Titel | Röhrenspanplatte (Durchschnitt DE) |
| Urheber / Autoren | Janke, Simon; Rüter, Sebastian (ORCID: 0009-0000-1036-6987) |
| ORCID | |
| Zugehörigkeiten | Thünen-Institut für Holzforschung (TI-HF) |
| Zusammenfassung / Beschreibung, Abstract | Repräsentativer Ökobilanzdatensatz für Röhrenspanplatte gemäß EN 15804:2012+A2:2019 |
| Ort | Deutschland |
| Methode | ISO EN 14040:2006, EN 15804:2012+A2:2019 |
| Geräte- und Ausstattungsbeschreibungen | |
| Betreff / Schlagwörter | Life Cycle Assessment, Sustainable Building Assessment, Wood Products |
| Erscheinungsdatum | 2023 |
| Erstellungszeit | 2023 |
| Sprache | Deutsch |
| Dateiformat | ILCD-Format und EPD-Datenformaterweiterungen v1.2 |
| Datei-Volume | ~14KB |
| Version | ÖKOBAUDAT Version 2023-I vom 15.06.2023 |
| Dateiname | OBD_2023_I_Roehrenspanplatte_DurchschnittDE.csv |
| Umfang | csv-Datei |
| Lizenz / Rechte | CC-BY-4.0 |
| Persistenter Identifikator | https://doi.org/10.3220/DATA20240320130205-0 https://www.openagrar.de/receive/openagrar_mods_00094605 ÖKOBAUDAT: 2c0860dd-08b0-43d7-acbd-b4a37e028296 |
| Verlag | ÖKOBAUDAT, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) |
| Ort der Veröffentlichung | www.oekobaudat.de |
| Mittelgeber: | |

| | |
|--|--|
| Projektname /Name der Daueraufgabe: | (TI-ID: HF-2012-2166) Bereitstellung normkonformer und repräsentativer Ökobilanzen zu Bauprodukten aus Holz |
| Akronym: | (ÖkoHolzBauDat) |
| Empfohlene Zitierweise | Janke S, Rüter S (2023) Röhrenspanplatte (Durchschnitt DE), In: ÖKOBAUDAT, Version 2023-I vom 15.06.2023, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB), www.oekobaudat.de |
| Zugehörige Veröffentlichungen | <p>Rüter, S., 2023. Abschätzung von Substitutionspotentialen der Holznutzung und ihre Bedeutung im Kontext der Treibhausgas-Berichterstattung, Thünen Working Paper. Johann Heinrich von Thünen-Institut, Braunschweig. https://doi.org/10.3220/WP1685603200000</p> <p>Rüter, S., Diederichs, S.K., 2012. Ökobilanz-Basisdaten für Bauprodukte aus Holz, Arbeitsbericht aus dem Institut für Holztechnologie und Holzbiologie. Johann Heinrich von Thünen-Institut, Hamburg. https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:gbv:253-201208-dn050490-6</p> |