

ORGANIC BOARD

DIE DEKORATIVE PLATTE
MIT OPTIMIERTEM
ROHSTOFFKONZEPT

Neu! Mit biogenem Leim:
OrganicGlue

MAKE
YOUR
VISIONS
WORK.

MADE IN GERMANY



DER ZUKUNFT GEWACHSEN: ORGANICBOARD SETZT MASSSTÄBE BEIM ERSATZ FOSSILER ROHSTOFFE

Wenn es um Nachhaltigkeit geht, hat Pfliederer sich ehrgeizige Ziele gesetzt. Mit OrganicBoard P2 bieten wir jetzt eine beidseitig melaminbeschichtete dekorative Platte mit einem einzigartig zukunftsorientierten Rohstoffkonzept. Durch den Einsatz von ca. 50 % OrganicGlue mit biogener Rezeptur kann der Einsatz fossiler Ressourcen bei der Herstellung um über 30 % reduziert werden. Damit profitiert OrganicBoard P2 von einer insgesamt optimierten CO₂-Bilanz, die aktiv zum Klimaschutz beiträgt.

Rohstoffkonzept mit Perspektive

OrganicGlue wird aus biogenen Rohstoffen hergestellt, die in anderen Industrien als Kopplungsprodukte entstehen. Das trägt entscheidend zu besserer Nachhaltigkeit bei, spart bis zu 20 m³ Erdgas pro 1 m³ OrganicBoard P2 ein und entkoppelt die Herstellung weitestgehend von der Versorgungslage für Erdgas und Harnstoff.

OrganicBoard im Überblick

- Innovatives, biogenes Leimsystem OrganicGlue
- > 30 % reduzierter Kohlenstoffausstoß
- Ressourcenschonender und nachhaltiger Holzmix mit FSC® (License Code: FSC® C011773) oder PEFC (License Code: PEFC/04-32-0828) auf Anfrage erhältlich
- Kompromisslose Qualität, zuverlässige Verarbeitbarkeit
- Erhältlich in der Dekor- und Strukturvielfalt der EXPRESS-Kollektion

DEKORATIVE PLATTEN ORGANICBOARD

OrganicBoard P2



Anteilig mit biogenem Leim (OrganicGlue) gebundene Holzspanplatte, mit beidseitiger dekorativer Melaminbeschichtung.

ANWENDUNGSGEBIETE



Möbel- und
Innenausbau

Korpus- und Frontqualität für den Möbel-, Laden- und Innenausbau.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Dekor- und / oder
Strukturvielfalt



Pflegeleicht



Antimikrobiell



Lebensmittelecht



Besonders
ökologisch



Besonders
emissionsarm

Produktnorm

EN 14322

Trägermaterial

OrganicBoard P2 roh
Anteilig mit biogenem Leim (OrganicGlue) gebundene Holzspanplatte Typ P2 gemäß EN 312, geeignet für nicht tragende Zwecke im Trockenbereich.

Brandverhalten

D-s2,d0 gemäß EN 13986 in Abhängigkeit von der Endanwendung (Dicke: ≥ 9 mm / Rohdichte: ≥ 600 kg/m³)

Formaldehydemissionsklasse

E1 E05

Antimikrobielle Wirkung

Oberfläche mit antimikrobieller Wirkung in 24 h für den Innenausbau – Prüfmethodik JIS Z 2801 / ISO 22196

Hinweis

FSC®-Zertifizierung oder PEFC-Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

FORMAT IN MM

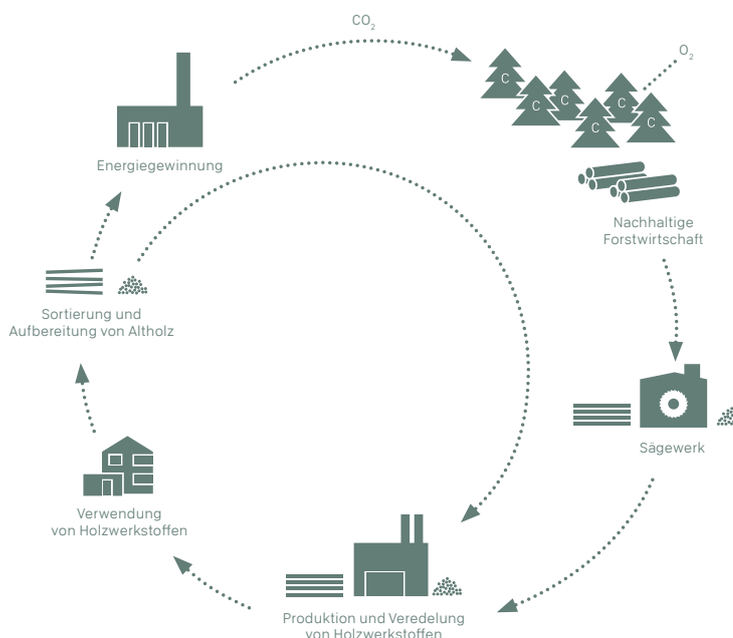
Länge	Breite	Dicke
2.655	2.100	16 18 19 22 25
5.310	2.100	16 18 19 22 25



ZUKUNFT LEBENSWERT GESTALTEN: NACHHALTIGKEIT BEI PFLEIDERER

Verantwortung für morgen beginnt heute.

Wir bei Pfeleiderer wollen dem umweltbewussten „grünen“ Werkstoff Holz in vollem Umfang gerecht werden. Daher bieten wir schon seit vielen Jahren ein umfangreiches Sortiment an emissionsarmen und umweltgerechten Produkten. Nachhaltigkeit – ökologisch, sozial und ökonomisch – sowie ein schonender Umgang mit natürlichen Ressourcen sind unverrückbare Pfeiler unserer Firmenphilosophie.



Durch die mehrstufige Holznutzung (sog. Kaskadennutzung), Holzrecycling und den Einsatz von Durchforstungs- und Industrierestholz für qualitativ hochwertige Werkstoffe mit langer Nutzungsdauer schont Pfeleiderer wertvolle Ressourcen und trägt aktiv zur Reduktion von Kohlenstoffemissionen, Luft-, Wasser- und Bodenverschmutzungen sowie zur Reduktion des Energieverbrauchs bei. Den Holzmix steuern wir dabei je nach Produkt ganz individuell, um qualitative Anforderungen und Ressourcenschonung perfekt ins Gleichgewicht zu bringen.



Pfleiderer Deutschland GmbH · Ingolstädter Straße 51 · 92318 Neumarkt · Deutschland
Tel.: +49 (0) 91 81 / 28 480 · Fax: +49 (0) 91 81 / 28 482 · info@pfeleiderer.com · www.pfeleiderer.com

Pfleiderer Suisse AG · Neue Jonastrasse 60 · 8640 Rapperswil SG · Schweiz
Tel.: +41 (0) 44 307 55 55 · Fax: +41 (0) 44 307 55 66 · www.pfeleiderer.com