

ECO PLATFORM

EPD  
VERIFIED



Seit dem 15.04.2023 ist unsere

## vinyPlus Produktserie

EPD / FDES verifiziert.

Der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck ist nachweislich sehr gering mit

ca. **10,5 kg CO<sub>2</sub> /m<sup>2</sup>**

gemäß NF EN 15804 + A2.

## 100 % RECYCLED

*+ wood look surface solution.*

- ca. 92 % weniger CO<sub>2</sub> Emissionen im Vergleich zu PVC Neuware
- Dekore in Echtholzoptik, die Ästhetik und Natürlichkeit vereinen
- Langlebig und minimale Wartung ohne Chemikalien
- Mehrfach recycelbar / Multirecycling

# 100 % RECYCLED

+ wood look surface solution.



Der CO<sub>2</sub> Fußabdruck von vinylPlus liegt bei ca. 10,5 kg CO<sub>2</sub> /m<sup>2</sup> gemäß NF EN 15804 + A2.

## Zum Vergleich nach EN 15804+A2 sind Fassadenverkleidungen

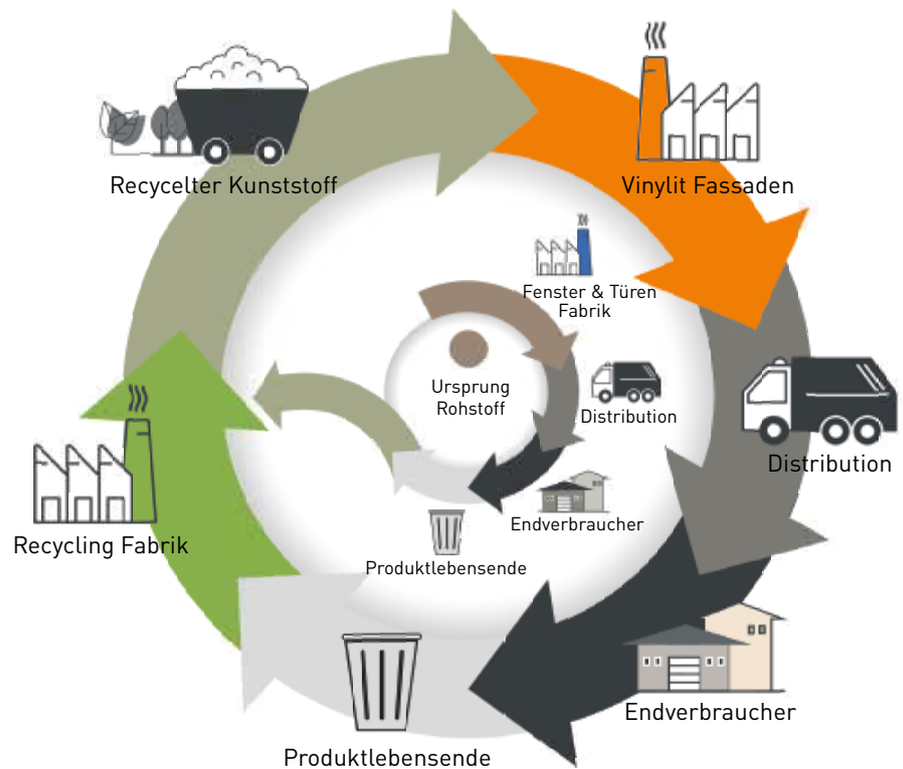
aus behandeltem, lasiertem, gestrichenem Holz oder Fibro-Cement: zwischen 18 und 25 kg CO<sub>2</sub> /m<sup>2</sup>

aus Verbundholz: zwischen 28 und 35 kg CO<sub>2</sub> /m<sup>2</sup>

aus Laminat (HPL): ab 35 kg CO<sub>2</sub> /m<sup>2</sup>

aus Metall: ab 40 kg CO<sub>2</sub> /m<sup>2</sup>

aus Terrakotta: ab 47 kg CO<sub>2</sub> /m<sup>2</sup>



## Was ist eine EPD / FDES?

Eine EPD Umweltproduktdeklaration (französisch FDES, Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire) ist ein international anerkanntes Dokument, das die Umweltinformationen eines Bauproduktes in einem einheitlichen Format zusammenfasst.

Es ist das einzige Dokument, das den Abschluss einer strengen, wissenschaftlichen Umweltprüfung eines Bauproduktes validiert und die Ergebnisse dieser Beurteilung in transparenter, unparteiischer Weise zur Verfügung stellt. Es bildet die Datengrundlage für die ökologische Gebäudebewertung. Sie wird durch eine europäische Norm geregelt: NF EN 15804+A2. Die Norm beinhaltet End-of-Life-Szenarien und zwingt dazu, die CO<sub>2</sub>-Emissionen am Ende der Lebensdauer zu berücksichtigen.

Ein akkreditiertes Institut erstellt die EPD / FDES mit den vom Hersteller bereitgestellten Daten. Es folgt eine Überprüfung durch einen unabhängigen, akkreditierten und zertifizierten Gutachter. Die Veröffentlichung auf der INIES-Datenbank ermöglicht den Akteuren des Bauwesens den Zugang zu allen Umwelt- und Produktdaten eines Produkts in einem einzigen Dokument. Die Auswirkungen, insbesondere auf den Klimawandel, Klimaerwärmung, können so verglichen werden.



10 YEARS OF WARRANTY



RECYCLED PLASTIC



EASY TO CLEAN



REDUCTION EMISSION



DESIGNED & MADE IN GERMANY



# FICHE DE DÉCLARATION ENVIRONNEMENTALE ET SANITAIRE

SELON NF EN ISO 14025, NF EN 15804+A 2 ET NF EN 1580 4+A2/CN



## Bardage en PVC recyclé vinylPlus

Vynylit

Millésime : Mars 2023

Numéro d'enregistrement : 20230333792

 **vynylit**  
BARDAGES DURABLES