



Dal 15.04.2023 la nostra serie di prodotti è

vinyPlus verificata EPD / FDES.

L'impronta di CO₂ è dimostrativamente molto bassa, pari a

circa **10,5 kg CO₂ /m²**

secondo la norma NF EN 15804 + A2.

- 100 % plastica riciclata
- 92 % di emissioni di CO in meno rispetto al PVC vergine
- Oltre 100 decori che combinano estetica e naturalezza
- Durevole e di minima manutenzione senza prodotti chimici
- Riciclabile più volte / multiriciclo

vinyPlus, vinyPlus Shadow, vinyPlus DRP & vinyPlus Quattro

L'impronta di CO₂ di vinyPlus è di circa 10,5 kg CO₂ /m²
secondo la norma NF EN 15804 + A2.

A titolo di confronto, secondo la norma EN 15804+A2, rivestimenti di facciata

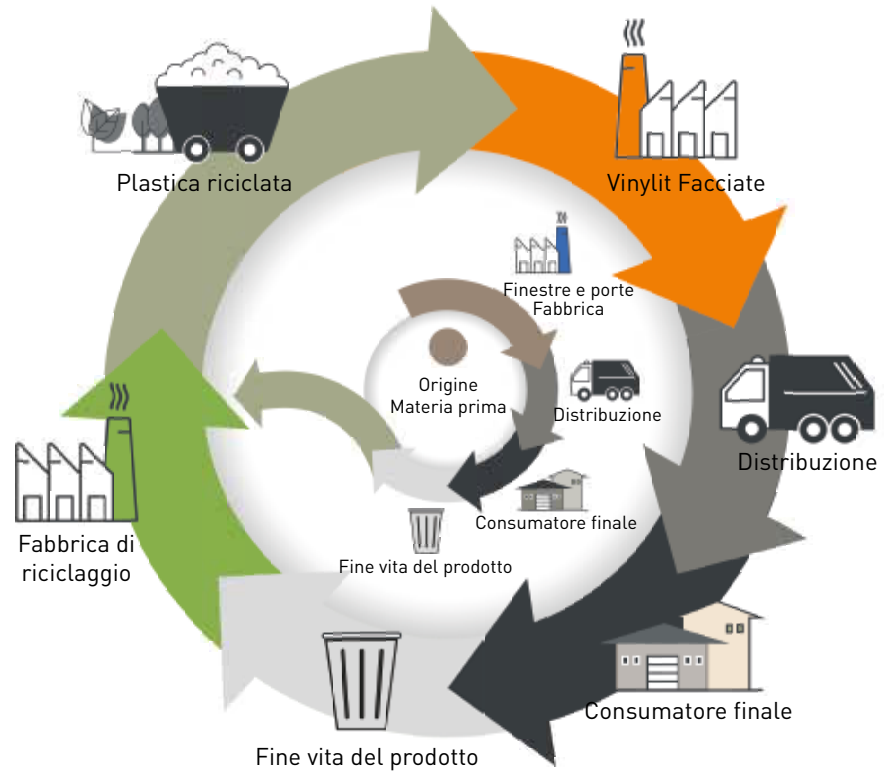
in legno trattato, verniciato, dipinto o fibrocemento: tra 18 e 25 kg CO₂ /m²

in legno composito: tra 28 e 35 kg CO₂ /m²

in laminato (HPL): da 35 kg CO₂ /m²

in metallo: da 40 kg CO₂ /m²

in terracotta: da 47 kg CO₂ /m²



Che cos'è una EPD /FDES?

Una Dichiarazione Ambientale di Prodotto EPD / FDES (Environmental Product Declaration / Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire) è un documento riconosciuto a livello internazionale che riassume le informazioni ambientali di un prodotto edilizio in un formato standardizzato.

È l'unico documento che convalida il completamento di una valutazione ambientale rigorosa e scientifica di un prodotto da costruzione e ne fornisce i risultati. di un prodotto da costruzione e fornisce i risultati di questa valutazione in modo trasparente e imparziale. Costituisce la base dei dati per la valutazione eco-legale dell'edificio. È regolata da uno standard europeo: NF EN 15604+A2. Lo standard include scenari di fine vita e richiede che le emissioni di CO₂ siano prese in considerazione alla fine della vita utile di un edificio.

Un istituto accreditato prepara l'EPD / FDES utilizzando i dati forniti dal produttore. Segue una revisione da parte di un esperto indipendente, accreditato e certificato. La pubblicazione sul database INIES consente agli operatori del settore edile di accedere a tutti i dati ambientali e di prodotto di un prodotto in un unico documento. L'impatto, in particolare sui cambiamenti climatici e sul riscaldamento globale, può essere confrontato.



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