



Desde el 15/04/2023, la gama

vinyPlus serie de productos
dispone de un FDES.

La huella de carbono de vinyPlus se estima en

10,5 kg CO₂ /m²

Según la normativa NF EN 15804 + A2.

100 % RECYCLED

+ wood look surface solution.

- 🌿 92 % menos de emisiones de CO₂ en comparación con el PVC virgen
- 🌿 Decoraciones con aspecto de madera auténtica que combinan estética y naturalidad.
- 🌿 Natural Sin mantenimiento, libre de químicos
- 🌿 Reciclable varias veces / Multirreciclaje

100 % RECYCLED

+ wood look surface solution.



La huella de carbono de vinyPlus se estima en 10,5 kg CO₂/m² según NF EN 15804 + A2.

A modo comparativo, según Norma EN 15804+A2, las fachadas

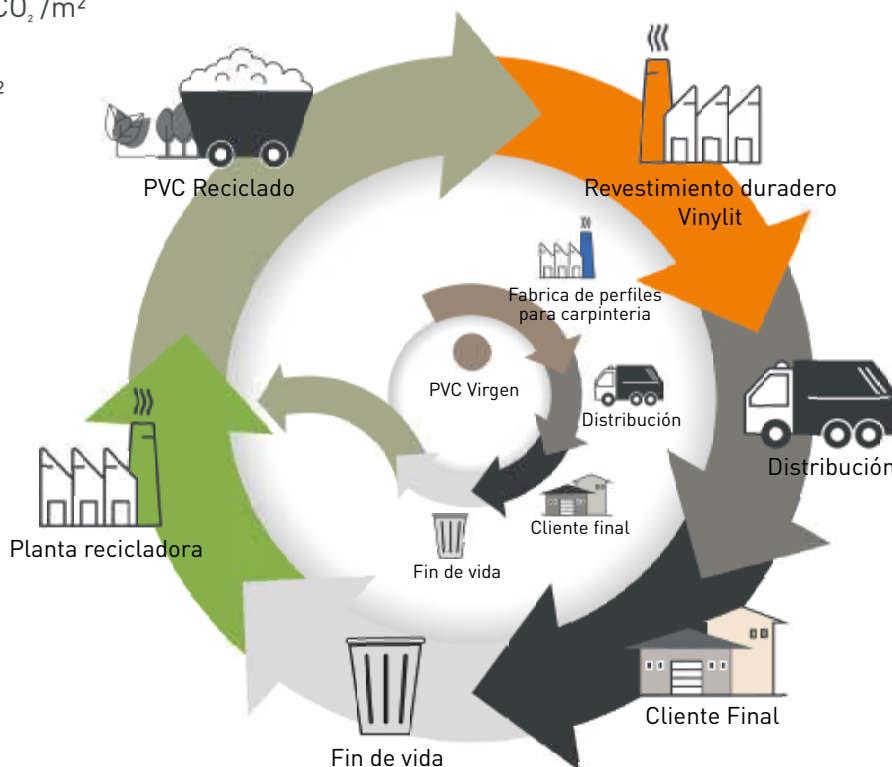
En madera tratada, teñida, pintada o fibrocemento : entre 18 y 25 kg CO₂/m²

En composite : entre 28 y 35 kg CO₂/m²

En laminado (HPL) : a partir de 35 kg CO₂/m²

En metal : a partir de 40 kg CO₂/m²

En terracota : a partir de 47 kg CO₂/m²



Qué es un FDES?

Un FDES es una Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (Hoja de Declaración Ambiental y de Salud). Conciene a de productos de construcción y decoración. Es la tarjeta de identidad ambiental de los productos basada en los resultados del Análisis de Ciclo de Vida (ACV) de un producto. Tiene una validez de 5 años.

El FDES es el único programa de evaluación de impacto ambiental regido por una norma europea: NF EN 15804 + A2.

La norma vigente para FDES desde el 11/01/2022 es la NF EN 15804 + A2. Esta evolución de la normativa estándar, integra escenarios de fin de vida y requiere tener en cuenta las emisiones de CO₂ al final de la vida. Los FDES según EN 15804 + A1 debían estar actualizados y no incluían el fin de vida.

Un instituto acreditado redacta la FDES con los datos proporcionados por el fabricante. Sigue una auditoría por un auditor independiente, acreditado y certificado. La publicación de la FDES en la base de datos del INIES permite a los actores de la construcción acceder a todos los datos ambientales y de salud de un producto en el mismo formato y comparar sus impactos, en particular sobre el calentamiento global.

En resumen, un proyecto que pretende tener una huella de carbono muy baja y una estética cuidada, duradera y sin mantenimiento tiene que ejecutarse con el revestimiento vinyPlus!



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