

USINE



| | |
|--|---------|
| Utilisation d'énergie renouvelable (panneaux solaires) | 4,20% |
| Système de réduction de la consommation d'eau | -4,4%* |
| Réduction de l'empreinte Carbone | -11,7%* |

(*) Comparaison 2019 vs 2022

COMPOSITION DU PRODUIT

| | |
|-------------------|---|
| Contenu minéral | ± 65% |
| PVC sans phtalate | Oui |
| REACH | sans matériaux nocifs, sans métaux lourds |

PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|---|---------------------------------|
| Contenu recyclé | 13% |
| Recyclable | 100% |
| Empreinte Carbone (cradle to gate) | 13,7 kg CO2 eq / m ² |
| Durée de vie du produit en usage commercial | 10 ans |
| Analyse du cycle de vie disponible (jusqu'à livraison dans nos entrepôts) | |
| EPD disponible | oui |
| Démontabilité | oui |

EMBALLAGE

| | |
|--------|-----------------|
| Carton | 100% non-enduit |
| | 100% recyclable |

LRV

| | |
|----------------------------|-----|
| Nombre de coloris LRV ≥ 25 | TBD |
|----------------------------|-----|

QUALITÉ DE L'AIR

| | |
|---|-----|
| Émissions dans l'air : TVOC à 28 j < 100 µg | A+ |
| Formaldéhyde | E1 |
| Floorscore | Oui |

PARTENARIATS

Liberty partenaire de l'ONG We Forest qui lutte pour restaurer des forêts dégradées en Afrique, conserver la biodiversité, promouvoir l'économie et la population locale.



Programme Anti-gaspillage des fins de collections avec Dealinka



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

