

ecoscale

L'ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE DE LA CIRCULARITÉ DU CSTB

Le CSTB accorde le droit d'usage de la marque Ecoscale à la société :
CSTB grants the right to use the Ecoscale Mark to the company :

Nom du titulaire :
Holder name :

GERFLOR SAS

1 Place Verrazzano
CS 20458
69258 Lyon CEDEX 09
Auvergne-Rhône-Alpes
FRANCE

Pour la gamme, listé ci-après, évalués par le CSTB,
For the products, list below, assessed by the CSTB

Désignation :
Name :

Gamme TARALAY IMPRESSION HOP

Score de circularité le
plus favorable :
*Most favorable Circularity
level*

- ✓ Contenu en matière recyclée et renouvelable : **D**
- ✓ Démontabilité : **A**
- ✓ Réemployabilité : **B**
- ✓ Recyclabilité : **B**



La validité de cette évaluation est vérifiable sur le site internet :
The authenticity and the validity of this assessment list is available on our website :

<https://evaluation.cstb.fr/fr/ecoscale/>

Fait à / *Done at*
Marne-la-Vallée, France.

Produits évalués par le CSTB
CSTB evaluated products

Ce document est la synthèse de l'évaluation de quatre indicateurs qui caractérisent la circularité d'un produit. À la suite de l'évaluation, une note comprise entre A et E est attribuée à chaque indicateur.

Un premier indicateur examine les matières entrantes dans le processus de fabrication du produit en valorisant le recours à des matières recyclées et biosourcées. Cet indicateur est renforcé par trois indicateurs qui portent sur l'allongement de la durée de vie du produit et sa valorisation en fin de vie : un indicateur de démontabilité, un indicateur de potentiel de réemploi et un indicateur de potentiel de recyclage.

La démontabilité a été définie comme la capacité du produit à être démonté sans endommagement afin de faciliter son réemploi ou son recyclage.

La réemployabilité a été définie comme la capacité du produit à être, à l'issue de son cycle de vie, utilisé de nouveau pour un usage identique à celui pour lequel il a été conçu.

La recyclabilité a été définie comme la capacité du produit à intégrer une filière de recyclage en fin de vie afin d'être effectivement recyclé.

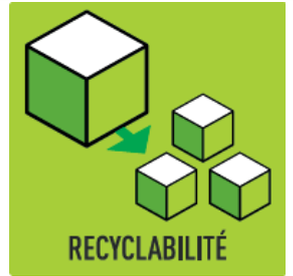
La gamme de rouleau de revêtement de sol PVC "TARALAY IMPRESSION HOP" est destinée à une pose libre, sans colle, fixé via une bande de maintien.

Cette gamme de revêtement de sol s'appuie sur 4 produits :

- TARALAY IMPRESSION HOP COMPACT 43
- TARALAY IMPRESSION HOP COMPACT 33
- TARALAY IMPRESSION HOP ACOUSTIC 43
- TARALAY IMPRESSION HOP ACOUSTIC 33

La version « TARALAY IMPRESSION ACOUSTIC » est constituée de couches compactes de matériau et d'un envers mousse PVC n'étant pas présent sur la version « TARALAY IMPRESSION COMPACT ». La présence de cette couche n'a pas eu d'impact sur l'évaluation du produit.

Description du produit :			
Désignation du produit	TARALAY IMPRESSION HOP COMPACT 43		
Usage retenu pour l'évaluation	Revêtement de sol		
Modes de fixations évalués	Pose semi-libre fixé via des bandes adhésives		
Matériaux composants le produits	Revêtements multicouches à base de PVC		
Dimensions retenues	Toutes les dimensions proposées pour le produit		
Résultats obtenus			
D	A	B	B
			

Description du produit :			
Désignation du produit	TARALAY IMPRESSION HOP COMPACT 33		
Usage retenu pour l'évaluation	Revêtement de sol		
Modes de fixations évalués	Pose semi-libre fixé via des bandes adhésives		
Matériaux composants le produits	Revêtements multicouches à base de PVC		
Dimensions retenues	Toutes les dimensions proposées pour le produit		
Résultats obtenus			
D	A	B	B
			

Description du produit :			
Désignation du produit	TARALAY IMPRESSION HOP ACOUSTIC 43		
Usage retenu pour l'évaluation	Revêtement de sol		
Modes de fixations évalués	Pose semi-libre fixé via des bandes adhésives		
Matériaux composants le produits	Revêtements multicouches à base de PVC		
Dimensions retenues	Toutes les dimensions proposées pour le produit		
Résultats obtenus			
D	A	B	B
			

Description du produit :			
Désignation du produit	TARALAY IMPRESSION HOP ACOUSTIC 33		
Usage retenu pour l'évaluation	Revêtement de sol		
Modes de fixations évalués	Pose semi-libre fixé via des bandes adhésives		
Matériaux composants le produits	Revêtements multicouches à base de PVC		
Dimensions retenues	Toutes les dimensions proposées pour le produit		
Résultats obtenus			
D	A	B	B
			