

FICHE ENVIRONNEMENTALE ( France)

**TARALAY PREMIUM COMPACT (new)**



Contribution to LEED

Contribution to BREAM

**COMPOSITION PRODUIT\***

<b>MATIÈRES PREMIÈRES BIO SOURCÉES</b>	Total	<b>19%</b>		
<b>MATIÈRES PREMIÈRES MINÉRALES</b> (craie, sel)		<b>56%</b>		
<b>TOTAL MATIÈRES PREMIÈRES DURABLES (minérales + recyclées)</b>		<b>80%</b>		
<b>REACH</b>	100% conforme, aucune substance sujette à restriction Pas de métaux lourds ; pas de CMR 1A & 1B	<b>Oui</b>	*	*
<b>SANS PHTALATE</b>	(hors contenu recyclé)	<b>Oui</b>		

**CIRCULARITÉ**

<b>CONTENU RECYCLÉ</b>	Total	<b>42%</b>	*	*
<b>RECYCLAGE</b>	100% recyclable			*
Programme de recyclage des chutes de pose	Oui - Programme Seconde Vie		*	*
Programme de recyclage fin de vie	Oui - Programme Seconde Vie		*	*

**FABRICATION**

Lieu de fabrication	France (Tarare)		*	
Certifications usine	Iso 9001 / 14001 / 50001 / 9100			*

**PACKAGING**

Carton	80% recyclé, 100% recyclable			
--------	------------------------------	--	--	--

**INSTALLATION & USAGE**

Maintenance	Traitement de surface ProtecSol <sup>2</sup> : moins d'eau et de détergent			
-------------	--	--	--	--

**EMPREINTE CARBONE ET CERTIFICATS EXTERNES**

Empreinte carbone (25 years)	7,3 kg CO2 eq/m2 (utilisateur en France; source FDES)		*	
FDES - numéro d'enregistrement	20240538575 - (ID : 38575)			
HPD	En cours de finalisation			
Greentag	En cours de finalisation			

**QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR**

TCOV après 28 jours	< 10 microgrammes/m3		*	*
Certification qualité de l'air	Floorscore, M1 , A+			
Formaldéhyde	Classement E1 (sans formaldéhyde ajouté)			*

Date : 17/09/2024

Nos objectifs pour 2025.

<b>-20%</b> Empreinte carbone*	<b>10%</b> Contenu biosourcé	<b>30%</b> Contenu recyclé	<b>35%</b> Pose libre**	<b>60000 T</b> Volume recyclé annuel
-----------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	----------------------------	---

\*Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES.  
\*\*% d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.

