









KARTA ŚRODOWISKOWA (UE)			Wkład w LEED	Wkład w BREEM
TARAFLEX EVOLUTION WOOD				
  				
<b>SKŁAD WYROBU*</b>				
<b>SUROWCE NA BAZIE BIOLOGICZNEJ</b>	łącznie	<b>24%</b>	*	*
(resztki porolnicze nieprzeznaczone na żywność, plastyfikator pochodzenia biologicznego)				
<b>SUROWCE MINERALNE</b>	łącznie	<b>29%</b>		
(kreda, sól)				
<b>ŁĄCZNA ILOŚĆ SUROWCÓW NATURALNYCH (biologicznych i mineralnych)</b>		<b>53%</b>		
<b>ŁĄCZNA ILOŚĆ SUROWCÓW ZRÓWNOWAŻONYCH EKOLOGICZNIE (biologicznych, mineralnych i wtórnych)</b>		<b>77%</b>		
<b>REACH</b>	Spełnia wymagania w 100%, nie zawiera substancji mogących podlegać ograniczeniom rozporządzenia	<b>Tak</b>	*	*
	Nie zawiera metali ciężkich ani substancji CMR w kat. 1A i 1B	<b>Tak</b>		*
<b>NIE ZAWIERA FTALANÓW</b>	(z wyjątkiem surowców wtórnych)	<b>Tak</b>		
<b>GOSPODARKA OKRĘŻNA</b>				
<b>SUROWCE WTÓRNE</b>	łącznie	<b>24%</b>	*	*
<b>RECYCLING</b>	Nadaje się w 100% do recyklingu			*
Recykling resztek po montażu	Tak (w zależności od rynku krajowego)			*
Recykling po upływie trwałości użytkowej	Tak (w zależności od rynku krajowego)			*
<b>PRODUKCJA</b>				
Kraj produkcji	Francja (Tarare)		*	
Energia elektryczna	100% ze źródeł odnawialnych (źródła hydroelektryczne)			
Świadectwa zakładu produkcji	ISO 9001, 14001, 50001, 9100			*
<b>OPAKOWANIE</b>				
Gilza kartonowa	90% z surowca wtórnego, nadaje się do recyklingu			
Tarcza kartonowa	90% z surowca wtórnego, nadaje się do recyklingu			
Tektura falista	100% z surowca wtórnego, nadaje się do recyklingu			
Papier	63% z surowca wtórnego, nadaje się do recyklingu			
<b>MONTAŻ I UŻYTKOWANIE</b>				
Łatwa pielęgnacja	Wykończenie powierzchni warstwą ProtecSol			
<b>ŚLAD WĘGLOWY I ŚWIADECTWA ORGANÓW NIEZALEŻNYCH</b>				
Nr certyfikowanego EPD	UL 4790579418.104.1		*	*
GWP (25 lat) w EPD	10,6 kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>2</sup> (zakładając użytkownika w UE i przekazanie na wysypisko)			
<b>JAKOŚĆ POWIETRZA W POMIĘSZCZENIACH</b>				
Całkowita emisja LZO po 28 dniach	< 100 µg/m <sup>3</sup>		*	*
Świadectwa jakości powietrza	Floorscore, A+			*
Formaldehyd	Klasa E1 (nie dodano formaldehydu do produktu)			*

Data: 20 września 2024 r.

## WE CARE | WE ACT. Nasze zobowiązania wobec zrównoważonej przyszłości

 <p><b>ŚLAD WĘGLOWY*</b></p> <p>-20 % kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>2</sup> w latach 2020 – 2025</p>	 <p><b>SKŁADNIKI ZE ŹRÓDEŁ BIOLOGICZNYCH**</b></p> <p>10% do 2025 r.</p>	 <p><b>SUROWCE WTÓRNE</b></p> <p>30% do 2025 r.</p>	 <p><b>REDUKCJA ZAWARTOŚCI KLEJU**</b></p> <p>35% do 2025 r.</p>	 <p><b>ROCZNA WIELKOŚĆ RECYKLINGU</b></p> <p>60 000 t do 2025 r.</p>
<p>* Zakresy 1 i 2 określone w protokole GHG *** % działalności z zastosowaniem materiałów pochodzących ze źródeł biologicznych ** % działalności z rozwiązaniami nie zawierającymi kleju</p>				

**Gerflor**  
theflooringgroup