



# Tikkurila Cozy Floor System posadzkowy wewnętrzny, poprawiający akustykę w pomieszczeniach.

ZASTOSOWANIA WEWNĘTRZNE: BUDYNKI KOMERCYJNE I UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Jedyny w swoim rodzaju system posadzkowy Tikkurila Cozy Floor jest elastyczny, zapewnia komfort podczas chodzenia, a przy tym wyróżnia się trwałością, szczególnie w miejscach o dużym natężeniu ruchu. Niskoemisyjny system Tikkurila Cozy Floor zgodny z Klasyfikacją M1 pozwala uzyskać dobrą jakość powietrza w pomieszczeniach. Posadzkę można zabarwić na dowolny kolor, co zapewnia nieograniczone możliwości dekoracyjne. Dzięki właściwości tłumienia odgłosów kroków system umożliwia stworzenie przyjemnej i przytulnej atmosfery w pomieszczeniach. Rozwiązanie to jest idealne do budynków komercyjnych i użyteczności publicznej, takich jak szkoły, przedszkola, centra handlowe i biura.

## Certyfikaty i normy

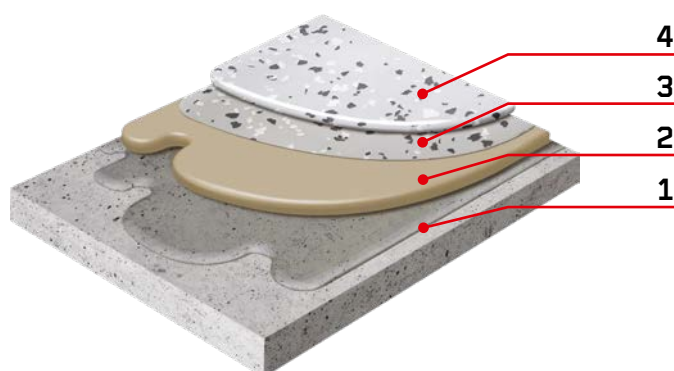
Wszystkie produkty wchodzące w skład systemu Tikkurila Cozy Floor posiadają certyfikat niskoemisyjności M1, według wymagań normy EN 1504-2 w zakresie ochrony powierzchniowej betonu. Powłoki te posiadają certyfikat CE z deklaracją właściwości użytkowych.

## Kolorystyka

W systemie Tikkurila Cozy Floor można zastosować dowolne kolory i wzory, co pozwala uzyskać praktycznie nieograniczone możliwości aranżacji przestrzeni. Dostępne palety kolorów: Tikkurila Symphony, RAL, NCS.

## ZALETY

- ☒ POPRAWIA JAKOŚĆ POWIETRZA - NISKOEMISYJNOŚĆ ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ M1
- ☒ MOŻLIWOŚĆ BARWIENIA POSADZKI NA DOWOLNY KOLOR
- ☒ POPRAWIA AKUSTYKĘ W POMIESZCZENIU POPRZECZ TŁUMIENIE ODGŁOSU KROKÓW
- ☒ DOBRA ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE I UDERZENIA
- ☒ ODPORNOŚĆ NA BLAKNIĘCIE I PĘKANIE
- ☒ ZGODNOŚĆ Z SYSTEMAMI BREEAM I LEED



## Struktura systemu, 2 mm

	TIKKURILA COZY FLOOR	MOZAIKA TIKKURILA COZY FLOOR MOSAIC
1. PODKŁAD	Podkład Tikkurila Fontefloor EP-FD (0,25 l/m <sup>2</sup> w dwóch warstwach)	Podkład Tikkurila Fontefloor EP-FD (0,25 l/m <sup>2</sup> w dwóch warstwach)
2. BAZA	Tikkurila Temafloor PU Flex Color (około 2 l/m <sup>2</sup> )	Tikkurila Temafloor PU Flex Color (około 2 l/m <sup>2</sup> )
3. PŁATKI DEKORACYJNE	-	Płatki Tikkurila Mosaic Flakes (30-50 g/m <sup>2</sup> )
4. WARSTWA NAWIERZCHNIOWA	Tikkurila Fontefloor PU Matt (0,1 l/m <sup>2</sup> )	Tikkurila Fontedur FL Matt (0,1 l/m <sup>2</sup> )

## Specyfikacja techniczna

Rozwiązania Tikkurila Cozy Floor są przeznaczone do stosowania wewnątrz pomieszczeń. Stosowanie produktu Tikkurila Fontefloor PU Matt jako farby nawierzchniowej jest zalecane w miejscach, w których wymagana jest odporność na promieniowanie UV, na przykład w pomieszczeniach z dużym nasłonecznieniem. Tikkurila Fontedur FL Matt jako bezbarwny lakier nawierzchniowy jest zalecany w przypadku używania płatków dekoracyjnych Tikkurila Mosaic Flakes.



## Ochrona środowiska

Na opakowaniach znajdują się etykiety z zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa, których należy przestrzegać.

Dodatkowe informacje na temat zagrożeń i zalecanych środków bezpieczeństwa są podane w kartach charakterystyki produktów.

Po całkowitym utwardzeniu produkt nie stanowi zagrożenia, tworząc bezspoinową, wytrzymałą i trwałą powierzchnię o ograniczonych wymaganiach w zakresie napraw, czyszczenia i konserwacji.

## Informacje dotyczące aplikacji

Wilgotność względna betonu nie powinna przekraczać 97%. Wilgotność resztkowa powinna wynosić poniżej 4% wagi. Temperatura otaczającego powietrza, powierzchni lub powłoki nie powinna wynosić mniej niż +15°C podczas aplikacji oraz schnięcia. Wilgotność względna powietrza nie powinna przekraczać 80%.

## Wymagania dotyczące podłoża

Wytrzymałość podłoża na rozciąganie musi przekraczać 1,5 MPa. W przypadku stosowania na cementowym jastrychu wyrównawczym: sprawdzić zgodność z producentem jastrychu wyrównawczego.

## Czyszczenie i konserwacja

Posadzki pokryte powłoką Tikkurila Cozy Floor nadają się do czyszczenia konwencjonalnymi, neutralnymi lub alkalicznymi środkami czyszczącymi. W celu uzyskania dokładnych informacji na temat konserwacji i naprawy należy skonsultować się z Doradcą Techniczno-Handlowym PPG Deco Polska.

## Kontakt

MENEDŻEROWIE  
SPRZEDAŻY  
KATEGORII



DORADCY  
TECHNICZNO-  
HANDLOWI



## Parametry techniczne

CAŁKOWITA GRUBOŚĆ WARSTWY	2 mm
CAŁKOWITE UTWARDZENIE	7 dni (w temperaturze +23°C)
WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA BETONU	< 97%
TEMPERATURA W TRAKCIE MAŁOWANIA	od +15°C do +35°C
KOLORYSTYKA	Barwienie wg Tikkurila Symphony, RAL, NCS
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE, ISO 604	≥ 20 MPa
PRZYCZEPNOŚĆ W PRZYPADKU BETONU, EN 1542	≥ 2 MPa
CHŁONNOŚĆ KAPILARNA I PRZEPUSZCZALNOŚĆ WODY, EN 1062-3	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{-0,5}$
PRZEPUSZCZALNOŚĆ PARY WODNEJ, EN ISO 7783-1	Klasa II, 5 m < sD < 50 m
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA, EN ISO 6272-1	Klasa III ≥ 20 Nm
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE, EN ISO 5470-1	< 3000 mg
WŁAŚCIWOŚCI ANTYPOŚLIZGOWE, DIN 51130	Tikkurila Fontefloor PU Matt: R9 Tikkurila Fontedur FL Matt: R10
REAKCJA NA OGIEŃ, EN 13501-1	Bfl-s1
WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU, ISO 37	Tikkurila Temafloor PU Flex Color: 200%

DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ  
O SYSTEMIE TIKKURILA  
COZY FLOOR



PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ul. Kwidzińska 8, 51-416 Wrocław  
Infolinia: 801 11 33 11  
e-mail: serwis.klienta@ppg.com

© TIKKURILA 02/2026. | Wszystkie prawa zastrzeżone. Niniejszy dokument jest chroniony prawem autorskim, międzynarodowymi traktatami o prawie autorskim oraz umowami. Nazwy produktów, usług oraz znaki towarowe i logo marki Tikkurila są chronione przez prawo w zakresie znaków towarowych, projektu oraz praw autorskich. Jakiegokolwiek przetwarzanie, przenoszenie, dystrybucja lub przechowywanie informacji zawartych w tym dokumencie jest ściśle zabronione. Wszelkie informacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

