

NOWOSC



DB00074 Infinity Light Solid, WINEO 800 CRAFT, panele WINYLOWE, podłoga do klejenia

Cena: 129.90 zł

DB00074 Infinity Light Solid, WINEO 800 CRAFT, panele WINYLOWE, podłoga do klejenia.

1. Impregnacja powierzchni
2. Struktura powierzchni
3. Warstwa użytkowa: grubość 0,55 mm
4. Papier dekoracyjny - struktura powierzchni - różne rodzaje
5. Warstwa podstawowa: zbrojona włóknami szklanymi
6. Przeciwnięg

- Technologia łączenia przez klejenie
- Fazowana krawędź - TILE

WYMIAR PANELA: 914,4 x 101,6 mm

Pod podłogi winylowe Wineo 800, w wersji klejowej można zamiast kleju stosować alternatywnie matę silentPremium o grubości 1,8 mm.

W przypadku montażu paneli winylowych Wineo na matach silentComfort, silentPremium oraz macie silentRigid firma Windmüller udziela 5 lat dodatkowej gwarancji do gwarancji standardowej.

[Karta techniczna produktu](#)

[Instrukcja montażu podłogi winylowej do klejenia](#)

Szczegóły

- | | |
|------------------------------------|----------------------|
| • Klasa ścieralności /użyteczności | winył 23/33/42 |
| • Jasność podłogi | Jasne |
| • Technologia montażu | klejenie do podłoża, |

	alternatywnie można zamiast kleju stosować matę silentPremium o grubości 1,8 mm.
• Wykończenie krawędzi	mikro-faza obwodowa (delikatna - minimalna)
• Grubość podłogi	2,5 mm
• Fabrycznie zintegrowany z panelem podkład	NIE
• Na ogrzewanie podłogowe	Dopuszczalne
• Na ogrzewanie podłogowe (szczegóły)	Odpowiednia do wszystkich standardowych ogrzewań podłogowych ciepłą wodę i regulowanych systemów elektrycznych do temperatury powierzchni 27°C.
• Kolor dekoru/odmiana	drewnopodobny
• Format panela	Deska wąska krótka
• Efekt-wykończenie powierzchni	4-stronna, obwodowa mikro V-fuga, powierzchnia o wyczuwalnej strukturze drewna
• Przeznaczenie użytkowe	Publiczne i domowe
• Właściwości antystatyczne	Tak ≤ 2 kV- EN 1815
• Wymiar elementu	914,4 x 101,6 x 2,5 mm (deska wąska krótka)
• Gwarancja (szczegóły)	25 lat w pomieszczeniach mieszkalnych, zgodnie z gwarancją windmöller flooring products WFP GmbH
• Gwarancja producenta	25 lat
• Odporność na wilgoć	Odporna
• Opór cieplny [R]	0,01 m ² K/W zgodnie z EN 12667
• Antypoślizgowość	Klasa R9 (DIN 51130) DS (EN 13893)
• Klasyfikacja palności	Klasa Cfl-s1= B1 (EN 13501-1)
• Emisja formaldehydu	Klasa higieny E1 wg EN 717-1
• Grubość warstwy podlegająca ścieraniu	0,55 mm
• Grubość warstwy powierzchniowej	0,55 mm
• Odporność na krzesła na rolkach wg EN 425	Typ W (EN 425)
• Fabrycznie zintegrowany z panelem podkład (szczegóły)	Brak dodatkowej fabrycznej technologii tłumienia dźwięku
• Wzór	Klepka
• Ilość szt w opakowaniu fabrycznym	20
• Odporność na ścieranie	Grupa T (EN 660-2)
• Odporność na działanie substancji chemicznych	Tak wg EN 423
• Odporność na promieniowanie UV	≥ 6 (DIN EN ISO 105-B02)
• Klasyfikacja użytkowa w	Klasa użyteczności 23 - Mocno

pomieszczeniach mieszkalnych	obciążone pomieszczenia mieszkalne (korytarz, kuchnia, salon, jadalnia)
• Klasyfikacja użytkowa w pomieszczeniach publicznych	Klasa użyteczności 33 - Mocno obciążone pomieszczenia publiczne EN ISO 10874 (centra handlowe, lobby, szkoły, duże powierzchnie biurowe, korytarze)
• Klasyfikacja użytkowa w pomieszczeniach przemysłowych	Klasa użyteczności 42- Średnio obciążone pomieszczenia przemysłowe EN ISO 10874 (pomieszczenia magazynowe, warsztaty)
• Stabilność wymiarowa	≤0,15% (EN 434)
• Absorpcja akustyczna	ΔL ^w = 4db
• Rodzaj podłogi	Panele winylowe