

**NOWOSC**



**MLD00114 Energy Oak Warm,  
WINEO 400 WOOD, panele  
WINYLOWE na HDF, montaż na  
click, bez klejenia, wzór deska**

Cena: 165.90 zł

---



**zapytania, wyceny, oferty**

**specjalne, transporty**

-----

**TEL. 725-301-600,**

**[winyl@wnetrzazklasa.pl](mailto:winyl@wnetrzazklasa.pl)**

---

Prosimy o sprawdzenie dostępności przez zakupem lub złożenie zamówienia i poczekanie na autoryzację.

---

**Dostawa GRATIS na terenie PL, dla zamówień od 3000zł (przy przedpłacie)**

---

**Masz pytanie ? -->**  
**[winyl@wnetrzazklasa.pl](mailto:winyl@wnetrzazklasa.pl)**

**MLD00114 Energy Oak Warm, WINEO 400 WOOD, panele** WINYLOWE na HDF, montaż na click, bez klejenia, wzór deska

1. Impregnacja powierzchni
2. Struktura powierzchni - różne rodzaje
3. Warstwa użytkowa: grubość 0,3 mm

4. Dekor

5. Warstwa podstawowa

6. Płyta nośna Aqua-Protect®

7. Technologia łączenia LocTec®

8. Impregnacja krawędzi

9. Mata wyciszająca Sound-Protect Eco

---

[Karta techniczna produktu](#)

[Instrukcja montażu i użytkowania podłogi winylowej Multi - Layer](#)

## Szczegóły

• Klasa ścieralności /użyteczności	winyl 23/31
• Jasność podłogi	Średnie
• Technologia montażu	na "klik"
• Wykończenie krawędzi	4-stronna mikro v-fuga
• Grubość podłogi	9,0 mm
• Podkład zintegrowany z panelem	TAK
• 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	Dąb
• Format panela	Deska
• Efekt-wykończenie powierzchni	Podłoga z 4-stronną mini V-fugą - o strukturze drewna
• Przeznaczenie użytkowe	Publiczne i domowe
• Właściwości antystatyczne	Tak ≤ 2 kV- EN 1815
• Wymiar elementu	1222 x 182 x 9 mm ( standardowa deska)
• Gwarancja (szczegóły)	15 lat w pomieszczeniach mieszkalnych, zgodnie z gwarancją windmöller flooring products WFP GmbH
• Gwarancja producenta	15 lat
• Ilość paneli w opakowaniu	9 szt
• Odporność na wilgoć	Wodoodporna
• Antypoślizgowość	Klasa R9 (DIN 51130)

• Klasyfikacja palności	Klasa Cfl-s1= B1 ( EN 13501-1 )
• Emisja formaldehydu	Klasa higieny E1 wg EN 717-1
• Grubość warstwy podlegająca ścieraniu	0,30 mm
• Odporność na krzesła na rolkach wg EN 425	Typ W – brak widocznej zmiany
• Podkład zintegrowany z panelem (szczegóły)	Zintegrowana z panelem mata wyciszająca, gr 2mm " Sound Protect Eco "
• Wzór	Deska
• Odporność na działanie substancji chemicznych	Tak wg EN 423
• Odporność na promieniowanie UV	≥ 6 (DIN EN ISO 105-B02)
• Klasyfikacja użytkowa w pomieszczeniach mieszkalnych	Klasa użyteczności 23 - Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne (korytarz, kuchnia, salon, jadalnia )
• Klasyfikacja użytkowa w pomieszczeniach publicznych	Klasa użyteczności 31 - Słabo obciążone pomieszczenia użyteczności publicznej (pokoje hotelowe, małe biura)
• Konstrukcja panela	Podłoga winylowa na płycie nośnej HDF do montażu na click
• Rodzaj podłogi	Panele winylowe