

**NOWOSC**



**MLD00134 Harmony Stone Sandy,  
WINEO 400 STONE, panele  
WINYLOWE na HDF, montaż na  
click, bez klejenia, wzór płyta**

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)**

**MLD00134 Harmony Stone Sandy, WINEO 400  
STONE, panele WINYLOWE na płycie HDF,  
montaż na click, bez klejenia, wzór płyta o  
powierzchni gładkiej**

---

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	Jasne
• 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	Inny
• Format panela	Prostokąt ( a x b )
• Efekt-wykończenie powierzchni	4-stronna, obwodowa mikro V-fuga struktura piaskowa
• Przeznaczenie użytkowe	Publiczne i domowe

• Właściwości antystatyczne	Tak $\leq$ 2 kV- EN 1815
• Wymiar elementu	601 x 310 x 9 mm ( płyta )
• Gwarancja (szczegóły)	15 LAT dla pomieszczeń mieszkalnych zgodnie z gwarancją Windmüller GmbH
• Gwarancja producenta	15 lat
• Ilość paneli w opakowaniu	9 szt
• Odporność na wilgoć	Wodoodporna
• Antypoślizgowość	Klasa R9 (DIN 51130)
• 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	Płytką
• Odporność na działanie substancji chemicznych	Tak wg EN 423
• Odporność na promieniowanie UV	$\geq$ 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