

NOWOSC



RLC193W6 LondonLoft, WINEO 600 XL WOOD RIGID, panele WINYLOWE, na click

Cena: 169.90 zł



zapytania, wyceny, oferty

specjalne, transporty

TEL. 725-301-600,

winyl@wnetrzazklasa.pl

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

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

**Masz pytanie ? -->
winyl@wnetrzazklasa.pl**

RLC193W6 LondonLoft, WINEO 600 XL WOOD RIGID, panele WINYLOWE, podłoga do montażu na click.

1. Impregnacja powierzchni Chroni produkt oraz umożliwia łatwe czyszczenie i pielęgnację.
2. Struktura powierzchni Różnorodne struktury powierzchni nadają panelom podłogowym autentyczne wrażenie dotykowe i wizualne.
3. Warstwa użytkowa Potwierdza wysoką wytrzymałość produktu oraz stanowi podstawę zaklasyfikowania do odpowiedniego zakresu zastosowania.
4. Dekor Papier dekoracyjny daje szerokie możliwości projektowania.
5. Elastyczna powierzchnia Umożliwia, aby produkt – pomimo sztywnej płyty nośnej – pozostał wciąż elastyczny i ruchomy.
6. Płyta nośna Niezwykle stabilna konstrukcja rdzenia produktu z funkcją Tele-Stop, która zapobiega odznaczaniu się nierówności podłoża.
7. System łączenia System łączenia Connect ułatwiający montaż, specjalnie stworzony do elastycznych podłóg winylowych.
8. Elastyczna warstwa dolna Umożliwia, aby produkt – pomimo sztywnej płyty nośnej – pozostał wciąż elastyczny i ruchomy.
9. Opcjonalnie mata podkładowa Dostępne osobno: Mata podkładowa silentRIGID stabilizuje montaż podłogi na click i dodatkowo absorbuje dźwięk . Do tego udzielamy dodatkowo 5 lat do wszystkich standardowych gwarancji.

Pod podłogi winylowe Wineo 600 wood Rigid, Wineo 600 wood XL Rigid i Wineo 600 stone XL Rigid w wersji bezklejowej z zamkiem Connect należy stosować specjalną matę silentRigid o grubości 1,2 mm (mata o odpowiedniej twardości).

[Karta techniczna produktu](#)

[Instrukcja układania podłogi winylowej do klejenia](#)

W przypadku montażu paneli winylowych Wineo na macie silentRigid firma Windmüller udziela 5 lat dodatkowej gwarancji do gwarancji standardowej.

Szczegóły

- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| • Klasa ścieralności /użyteczności | winył 23/32 |
| • Jasność podłogi | Średnie |
| • Technologia montażu | na "klik" |
| • Wykończenie krawędzi | 4-stronna mikro v-fuga |
| • Grubość podłogi | 5 mm |
| • Podkład zintegrowany z panelem | 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	Dąb
• Format panela	Deska szeroka
• Efekt-wykończenie powierzchni	Podłoga z 4-stronną małą V-fugą - o strukturze elegancja (struktura synchroniczna)
• Przeznaczenie użytkowe	Publiczne i domowe
• Właściwości antystatyczne	Tak ≤ 2 kV- EN 1815
• Wymiar elementu	1507 x 234 x 5mm (szeroka deska)
• Gwarancja (szczegóły)	20 lat w pomieszczeniach mieszkalnych, zgodnie z gwarancją windmöller flooring products WFP GmbH
• Gwarancja producenta	20 lat
• Odporność na wilgoć	Wodoodporna
• Opór cieplny [R]	0,05 m ² K/W wg ISO 8302
• 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 powierzchniowej	0,4 mm
• Odporność na krzesła na rolkach wg EN 425	Typ W (EN 425)
• Podkład zintegrowany z panelem (szczegóły)	Brak dodatkowej fabrycznej technologii tłumienia dźwięku
• Wzór	Deska
• Ilość szt w opakowaniu fabrycznym	6
• 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 pomieszczeniach mieszkalnych	Klasa użyteczności 23 - Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne (korytarz, kuchnia, salon, jadalnia)
• Klasyfikacja użytkowa w pomieszczeniach publicznych	Klasa użyteczności 32 - Słabo obciążone pomieszczenia użyteczności publicznej (biura, butiki, kawiarnie)
• Stabilność wymiarowa	$\leq 0,15\%$ (EN 434)
• Absorpcja akustyczna	$\Delta L^w = 4$ db
• Konstrukcja panela	Sztywna podłoga winylowa na kompozytowej płycie nośnej do montażu na click
• Rodzaj podłogi	Panele winylowe