

PURLINE BIOBODEN



PURLINE BIOBODEN

Zalecane kleje do podłóg PURLINE BIOBODEN

Informacje ogólne:

- Przygotowanie podłoża należy wykonać zgodnie z normą VOB DIN 18365. Należy zapoznać się również z odpowiednimi instrukcjami takimi jak np. TKB (Komisja Techniczna ds. Klejów Budowlanych) instrukcja nr 8 „Ocena i przygotowanie podłoża do prac związanych z układaniem podłóg“
- Podłogi PURLINE należy układać na średnio-mokrej zaprawie klejowej, aby optymalnie pokryć klejem warstwę spodnią produktu.
- Należy używać takiej ilości kleju, jaką zaleca producent.
- Firma Windmüller GmbH zaleca dla wineo 1000, 1200 oraz 1500 używanie szpachli zębatej A2 do nanoszenia kleju. Do klejenia Purline acoustic zalecamy używanie **szpachli TKB B1**. Zalecenia te mogą się różnić od informacji obecnych producentów.
- Po ułożeniu podłogi na zaprawie klejowej konieczne jest przewalcowanie całej powierzchni przez ok. 15 minut za pomocą rakli lub wałka dociskowego (o ciężarze przynajmniej 50 kg).
- Proszę zastosować kleje, które są:
 - bezemisyjne
 - wolne od rozpuszczalników
 - względnie certyfikowane np. RAL UZ113 (Blauer Engel) lub EC1.
- W rzadkich przypadkach nie można wykluczyć wejścia w kontakt lub reakcję z klejem (duże obciążenie, silne promieniowanie słoneczne, wysokie temperatury itd.) W przypadku pytań prosimy o skontaktowanie się z naszą infolinią.
- Zaleca się wykorzystanie wszystkich koniecznych komponentów (np. gruntowanie, masy szpachlowe, kleje, itd.) z jednego źródła, tj. od jednego producenta.
- Proszę zapoznać się z wymaganiami oraz informacjami na temat przetwarzania klejów oraz mas szpachlowych.

Kleje do układania podłóg PURLINE Bioboden wineo 1000, 1200 oraz 1500

Producent	Strona www	produkt
Ardex GmbH	www.ardex.de	Ardex AF 155
Bostik GmbH	www.bostik.de	Power Elastic
Forbo Eurocol Deutschland GmbH	www.forbo-eurocol.de	Eurocol 644

Kiesel Bauchemie GmbH u.Co.KG	www.kiesel.com	Okatmos star 100 plus
Mapei GmbH	www.mapei.com	Ultrabond Eco V4 SP
Schönox (Sika Deutschland GmbH)	www.schonox.com	Schönox Emiclassic
Stauf Klebstoffwerk GmbH	www.stauf.de	D5
Thomsit (PCI Augsburg GmbH)	www.thomsit.de	K188E
Uzin Utz AG	www.uzin.de	KE 2000 S KE 60
Wakol GmbH`	www.wakol.de	D 3320
Wulff GmbH & Co. KG	www.wulff-gmbh.de	ES 14

Przed ułożeniem podłogi zaleca się sprawdzenie, czy klej jest odpowiedni do zamierzonego zastosowania oraz do rodzaju obciążenia. W przypadku pytań lub alternatywnych rozwiązań dla klejów, proszę o skontaktowanie się z działem technicznym danego producenta kleju.

Wraz z pojawieniem się powyższej informacji (stan na 04/2021) wszelkie jej poprzednie wersje tracą swoją ważność.

W przypadku pytań, proszę o kontakt
z: Windmüller GmbH
Infolinia: +49 (0) 52 37 – 609-530

Zastrzegamy możliwość zmiany danych technicznych, stan na: 04/2021