



PURLINE to wysokogatunkowa, elastyczna podłoga powstała na bazie poliuretanu, dostępna w szerokim wyborze formatów i kolorów. Dokładniejsze informacje mogą Państwo odnaleźć w danych technicznych każdej kolekcji produktów.

#### INFORMACJE OGÓLNE

Przed ułożeniem podłogi proszę sprawdzić dostarczony produkt, ponieważ pocięty lub ułożony towar nie podlega reklamacji. Zasadniczo gwarantujemy Państwu niezmienną jakość towaru. Przy układaniu podłogi PURLINE obowiązują odpowiednie krajowe normy i zarządzenia, wskazówki techniczne jak również powszechnie uznane zasady techniczne obowiązujące w branży. W Niemczech są w szczególności ważne następujące zarządzenia:

- zgodne z warunkami wykonywania robót budowlanych określonych w VOB DIN 18365 część C,
- minimalne wymagania dla jastrychu DIN 18560, szczególnie w Niemczech obowiązujące wytyczne techniczne podane są w:
- Instrukcja BEB: „Ocena i przygotowanie podłoża, układanie elastycznych oraz tekstylnych wykładzin podłogowych”,
- DIN 18202 „Tolerancje w budownictwie”,
- Sanitär – Heizung – Klima ZV Instrukcja: „Regulacja instalacji grzewczej przy ogrzewaniu podłogowym”.

**Uwagi:** Montażysta przed ułożeniem powinien zwrócić uwagę na:

- większe nierówności,
- pęknięcia na powierzchni podłoża,
- niewystarczająco osuszone podłoże,
- niewystarczająco mocne podłoże, zbyt porowatą oraz nierówną powierzchnię podłoża,
- niewyczyszczoną powierzchnię podłoża z oleju, wosku, lakierów, resztek farby,
- nieprawidłową wysokość powierzchni podłoża w stosunku do granicznych elementów budowlanych,
- niewłaściwą temperaturę podłoża,
- nieodpowiedni klimat pomieszczenia,
- brak protokołu grzewczego dla ogrzewania podłogowego,
- brak wystającej taśmy izolacyjnej
- nieoznakowanie punktów pomiarowych dla ogrzewania podłogowego
- brak rozplanowania fug.

W celu wyrównania nierówności oraz uzyskania równomiernie chłonnego podłoża zaleca się ułożenie masy szpachlowej o odpowiedniej grubości za pomocą rakli. Proszę zwrócić uwagę na zalecenia producentów materiałów budowlanych. Przy układaniu na ogrzewaniu podłogowym PURLINE należy przestrzegać norm VOB DIN 18365 oraz EN 1264-2 (systemy ogrzewania podłogowego i komponenty). Temperatura powierzchni nie powinna przekraczać 27°C.

#### AKLIMATYZACJA:

Aklimatyzacja podłogi PURLINE wraz z innymi materiałami służącymi do układania podłogi powinna zostać przeprowadzona przynajmniej przez okres 24 godzin przed układaniem.

#### Warunki aklimatyzacji:

- temperatura pokojowa > 18°C (nie wyższa niż 26°C)
- temperatura podłoża > 15°C ((nie wyższa niż 22°C)
- wilgotność względna <65%.

Należy zadbać o to, aby podczas aklimatyzacji oraz w czasie przyklejania elementów do podłoża musza panować stale w/w warunki w pomieszczeniu. Warunki aklimatyzacji musza być zapewnione przez co najmniej 72 godziny – liczone przed położeniem podłogi, w trakcie trwania oraz po zakończeniu prac.

#### UKŁADANIE:

Aby ułożyć panele podłogowe PURLINE z minimalną ilością ścinek, zaleca się dokładnie wymierzyć powierzchnię oraz ilość materiału niezbędnego do ułożenia. W celu zachowania jednolitego wzoru zalecamy zastosowanie przesunięcia wzdłuż krawędzi ( w przypadku paneli o ok.30 cm).

Podłogę PURLINE należy przykleić do podłoża na całej powierzchni.

Zalecamy użycie klejów bezemisyjnych oraz wolnych od rozpuszczalników np. EC1 – albo RAL (Blauer Engel). Dokładniejsze informacje znajdziecie Państwo w naszych zaleceniach dotyczących wyboru klejów. Zaprawa klejowa należy do klejów wrażliwych na nacisk. Zastosowana ilość kleju może zmieniać się w zależności od jego rodzaju i składu podanego przez producentów klejów lub od użycia szpachelki do kleju określonej przez TKB (Komisję Techniczną ds. Klejów Budowlanych). W przypadku wystąpienia możliwych różnic, proszę zapoznać się z naszą rekomendacją klejów. Wskazówki dotyczące przetwarzania klejów są podane przez producenta.

**Uwagi:** Właściwe pokrycie klejem tylnej strony wykładziny zapewnia prawidłowy sposób układania podłogi i późniejsze z niej korzystanie. W celu uniknięcia wgniatania kleju pod obciążeniem, nie powinno się układać więcej kleju niż jest to zalecane. W razie potrzeby można przeprowadzić testy klejenia.

Polecane zaprawy klejowe (mokre) do ułożenia podłogi PURLINE:

- KE 66, Uzin Utz AG
- Supra Strong, Wulf GmbH
- Fibre Force, Bostik GmbH

Zastosowanie suchej zaprawy klejowej jest również możliwe, ale zależy od zaleceń producenta.

Można stosować następujące suche zaprawy klejowe przy układaniu podłogi PURLINE:

- Sigant, 1,2,3 – Sifloor, Uzin Utz AG

#### Ważne:

Pojedyncze panele lub płytki podłogi PURLINE należy ułożyć na średnio-mokrej zaprawie klejowej po upłynięciu wymaganego czasu odparowania kleju. Po zastosowaniu fug oraz ułożeniu podłogi bez naprężeń zaleca się starannie docisnąć panele do podłoża (można do tego użyć np. rolkę dociskową lub inny polecany docisk). Dopiero jak minie czas określony przez producenta kleju można przewalcować całą powierzchnię wałkiem dociskowym o ciężarze przynajmniej 50 kg. Oddanie do użytku/obciążenie ułożonej wykładziny jest możliwe dopiero po całkowitym utwardzeniu kleju (patrz zalecenia producenta kleju).

Należy pamiętać o tym, że obowiązek konserwacji wykładziny podłogowej leży po stronie wykonawcy do momentu, gdy jest ona już gotowa, ale jeszcze nie oddana do użytku (ochrona wykładziny podłogowej przed możliwymi uszkodzeniami). W momencie oddania do użytku wykładziny obowiązek konserwacji przechodzi na zleceniodawcę.