



Przytulność wnętrza, wiele możliwości wykończenia, w przypadku zużycia lub uszkodzeń również możliwość renowacji to kilka zalet, które decydują o wyborze podłogi drewnianej. Wybór rodzaju parkietu to tylko jeden z etapów. Bardzo istotne są także odpowiednia ocena oraz przygotowanie podłoża do układania parkietu.

W ofercie niemieckiej firmy Wakol znajdują się kompleksowe, systemowe rozwiązania umożliwiające przygotowanie nawet najbardziej krytycznego i problematycznego podłoża do klejenia każdego rodzaju podłogi drewnianej i innych okładzin. Kompaktowy asortyment jest optymalny nie tylko przy nowo układanych podłogach drewnianych. System mat i płyt odsprężających pozwala na szybką i bezpieczną renowację również zużytych lub zawilgoconych podłoży.

**Przygotowanie podłoża:**

- gruntówka wzmacniająca słabe i kruche podłoża
- gruntówki poliuretanowe i dyspersyjne
- masy wyrównawcze, jastrychy cienkowarstwowe, masy naprawcze i szpachlowe

**Maty i płyty odsprężające i tłumiące**

- maty izolujące termicznie i dźwiękochłonne – tłumiące odgłos kroków
- włóknina odsprężająca i redukująca naprężenia
- płyty odsprężające o grubości od 4 mm do 15 mm
- mata blokująca nadmierną wilgoć

**Układanie podłóg drewnianych i innych okładzin:**

- twardo-elastyczne kleje do parkietu, na bazie MS-polimerów
- elastyczne kleje do parkietu, na bazie MS-polimerów
- dwuskładnikowe, poliuretanowe kleje do parkietu
- kleje do parkietu na bazie żywic syntetycznych, z VOC-Control
- jednoskładnikowe, dyspersyjne kleje do parkietu
- kontaktowy klej do korka
- dyspersyjne kleje do wykładzin dywanowych
- dyspersyjny klej do linoleum



**Connected Systems**

Długoletnia współpraca i wymiana doświadczeń z niemiecką firmą Loba – producentem m.in. lakierów do podłóg drewnianych, pozwoliły na opracowanie bezpiecznych systemów do klejenia i lakierowania podłóg drewnianych, dających gwarancję braku wzajemnego, negatywnego oddziaływania (np. czarne fugi) zastosowanych klejów i lakierów do parkietu.

■ **Loba-Wakol Polska Sp. z o.o.**

ul. Sławęcińska 16, Macierzysz, 05-850 Ożarów Mazowiecki  
tel. 22 436 24 20, faks 22 436 24 21, www.loba-wakol.pl, e-mail: biuro@loba-wakol.pl



#### WAKOL D 3055 Gruntówka dyspersyjna

Do gruntowania chłonnych podłoży przed ułożeniem parkietu. EC1 PLUS – bardzo niska klasa emisji. Do stosowania na podłoża z wbudowanym ogrzewaniem podłogowym. **Zużycie [g/m<sup>2</sup>]:** 100-150.



#### WAKOL PS 275 Gruntówka wzmacniająca

Bezrozpuszczalnikowa, gotowa do użycia gruntówka do wzmacniania suchych, nieogrzewanych, porowatych i kruchych, chłonnych jastrychów cementowych. **Zużycie [g/m<sup>2</sup>]:** ok. 600.



#### WAKOL PU 280 Gruntówka poliuretanowa

Uniwersalny w zastosowaniu produkt: blokuje wilgoć, wzmacnia słabe podłoża, wiąże pozostałości starych klejów. Kolejny etap prac możliwy po 40-50 minutach. Do stosowania na podłoża z ogrzewaniem podłogowym. **Zużycie [g/m<sup>2</sup>]:** 100-350.



#### WAKOL RP 104 Płyta odspządzająca, 4 mm

Płyta poliestrowa o grubości 4 mm do odspzegania podłoża i tłumienia odgłosu kroków. Do stosowania na posadzki z wbudowanym ogrzewaniem podłogowym, pod parkiet, wykładziny tekstylne i elastyczne. Dostępne też płyty o grubości 9 mm i 15 mm.



#### WAKOL EM 140 Włóknina odspządzająca

Poliestrowa mata do odspzegania podłoża o niewystarczającej wytrzymałości i redukcji naprężeń pod klejonym parkietem. Mały ciężar powierzchniowy, niewielka grubość. Można stosować na posadzki z wbudowanym ogrzewaniem podłogowym.



#### WAKOL PU 215 Klej do parkietu

Dwuskładnikowy klej poliuretanowy do bezprzesunowego klejenia na chłonnych i niechłonnych podłożach parkietu litego i mozaikowego, mozaiki przemysłowej, lamelek, parkietu wielowarstwowego, desek litych, kostki brukowej z drewna RE/WE. Nie zawiera rozpuszczalników, można stosować na podłoża z wbudowanym ogrzewaniem podłogowym. **Zużycie [g/m<sup>2</sup>]:** 850-1500. **Connected Systems** – z lakierami Loba.



#### WAKOL PU 225 Klej do parkietu

Dwuskładnikowy klej poliuretanowy do bezprzesunowego klejenia na chłonnych i niechłonnych podłożach parkietu litego i mozaikowego, mozaiki przemysłowej, lamelek, parkietu wielowarstwowego, desek litych, kostki brukowej z drewna RE/WE. Nie zawiera rozpuszczalników, można stosować na podłoża z wbudowanym ogrzewaniem podłogowym. **Zużycie [g/m<sup>2</sup>]:** 800-1500. **Connected Systems** – z lakierami Loba.



#### WAKOL MS 240 Klej do parkietu, elastyczny

Do układania na podłożach chłonnych i niechłonnych mozaiki, parkietu litego, 10 mm lamelek, parkietu wielowarstwowego, korkowych okładzin. Do stosowania na posadzki z ogrzewaniem podłogowym. **Klasa emisji:** EC1 PLUS R. **Connected Systems** – bezpieczeństwo stosowania z lakierami firmy Loba.



#### WAKOL MS 260 Klej do parkietu, twardo-elastyczny

Do układania na podłożach chłonnych i niechłonnych m.in. parkietu mozaikowego, mozaiki przemysłowej, parkietu litego i wielowarstwowego, desek litych i 10 mm lamelek. Bardzo wysoka twardość końcowa. **Connected Systems** – bezpieczeństwo stosowania z lakierami Loba. **Zużycie [g/m<sup>2</sup>]:** 400-1300.