

# Niewidzialny, niedoceniany, nieodzowny Klej – cichy bohater w montażu podłóg drewnianych

Drewno na podłodze to nieprzemijająca klasyka, która nigdy nie wychodzi z mody. Wnosi do pomieszczeń ciepło, naturalność i elegancję. Odpowiednio położona drewniana podłoga może cieszyć oczy przez wiele lat. Aby tak się stało, istotny jest dobór nie tylko odpowiedniego gatunku drewna i preparatu do jego ochrony, ale również właściwego kleju. Wybór dostępnych na rynku preparatów jest ogromny, a zatem nietrywny. Pod uwagę należy bowiem wziąć nie tylko właściwości samego kleju, ale i drewna oraz warunki panujące w pomieszczeniu.

## POD SPECJALNĄ OCHRONĄ

Trzeba pamiętać o tym, że drewniane podłogi są niezwykle wrażliwe na obecność wilgoci w podłożu, a zdarza się niejednokrotnie, że – ze względu na napięte harmonogramy prac – podłogi kleić trzeba tuż po wylaniu masy samopoziomującej, a więc na podłożu wciąż zbyt wilgotnym. W efekcie może to oznaczać kosztowne reklamacje.

– Można jednak w prosty sposób wyeliminować ten problem, dzięki zastosowaniu specjalnego gruntu epoksydowego **Eponal 336**. Preparat ten – bez względu na wilgotność podłoża, pod warunkiem jednakże, że jest już nośne, a nie wciąż płynne – całkowicie odcina wilgoć, pozwalając na montaż podłogi drewnianej bez konieczności czekania na wyschnięcie posadzki – wyjaśnia Marek Łuczak – Flooring Project Leader z firmy Bostik.

## KLEJE DO PODŁÓG DREWNIANYCH

Najstarszym rodzajem klejów są kleje rozpuszczalnikowe, które – jak sama nazwa wskazuje – zawierają bardzo dużo rozpuszczalników organicznych, szkodliwych zarówno dla ludzi, jak i dla środowiska. Dlatego są one coraz częściej wypierane przez „neutralne” preparaty, oparte na nowoczesnych technologiach, np. kleje dyspersyjne, w których rozpuszczalnikiem jest woda.

Ich zaletą są dobre parametry wytrzymałościowe, stosunkowo niska cena i brak w składzie szkodliwych związków. Wadą natomiast fakt, iż nie nadają się do klejenia podłóg z drewna o dużym współczynniku pęcznienia (np. bukowego) ani do klejenia dużych elementów posadzkowych (np. pełnych desek).

– Jednak ze względu na przekazywanie wiedzy instalatorskiej z pokolenia na pokolenie, polski rynek zdominowany jest przez

kleje poliuretanowe, które wymagają gruntowania podłoża – wyjaśnia Marek Łuczak – Flooring Project Leader z firmy Bostik.

– Oznacza to większy nakład pracy i czasu, ale jest gwarancją dobrych parametrów wytrzymałościowych. Dlatego nasi Klienci często wybierają sprawdzone kleje **Tarbikol PU 1k**, **Tarbikol PU 2k**, **Nibofloor PU 57** oraz **Bostik PU 140**.

## INNOWACJA, KTÓRA SIĘ OPŁACA

Najbardziej zaawansowanym technologicznie rozwiązaniem w dziedzinie klejów do parkietów są innowacyjne preparaty na bazie polimerów modyfikowanych silanami (SMP). Nie wymagają one gruntowania, a po związaniu są bardziej elastyczne od poliuretanowych, dzięki czemu osiąga się bardzo wysoką jakość połączenia klejowego w jednym cyklu roboczym. Są również wydajne i przyjazne dla środowiska.

– Pomimo nieco wyższej ceny kleje te są propozycją godną rozważenia. Gdy zależy nam na czasie i chcemy realnie zmniejszyć ilość pracy podczas montażu podłogi, warto wybrać **Bostik HPA 180**, **Bostik MS Elastic** lub **Bostik MSP 200**. Warto podkreślić, iż różnica w cenie kleju jest dla Klienta praktycznie nieodczuwalna, ponieważ stanowi zaledwie niewielki ułamek kosztów montażu podłogi, szczególnie wykonanej drewna egzotycznego – dodaje Marek Łuczak.

## DO ZADAŃ SPECJALNYCH

Mieszkańcy budynków wielorodzinnych, decydujący się na montaż drewnianych podłóg, często stoją przed dylematem: piękno czy... dobre stosunki z sąsiadami, mieszkającymi poniżej. By ich komfort nie stał się powodem dyskomfortu innych, poszukują skutecznych rozwiązań wygłuszających drewniane podłogi. Można zastosować głuszącą wełnę szklaną lub mineralną albo



maty wygłuszające. Ale można również połączyć kilka korzyści, stosując **Bostik SilentStik**.

– To jedyny na rynku, specjalny klej o najwyższych parametrach wytlumiających transmisję dźwięków przez podłogę, porównywalnych z użyciem specjalnych mat wygłuszających o wysokich parametrach. Jeśli jednak miałbym do wyboru „zabawę” z docinaniem mat, gruntowaniem etc. lub aplikację kleju, którego (takiego czy innego) i tak muszę użyć, wolę załatwić montaż podłogi w jednym cyklu roboczym. Cenię proste i skuteczne rozwiązania i cieszę mnie, że nasi Klienci również coraz częściej po nie sięgają – podsumowuje Marek Łuczak. ●

Marzysz o drewnianej podłodze?  
Potrzebujesz porady eksperta?

Zaufaj doradcom technicznym Bostik Polska – specjalistom w zakresie doboru rozwiązań klejowych do każdego rodzaju podłóg i parametrów podłoża. Napisz lub zadzwoń, nasi eksperci są do Twojej dyspozycji!



Bostik Polska  
tel. 48 61 663 88 86  
m.luczak@bostikpolska.pl



**KLEJE BOSTIK. SKUTECZNE,  
PRZYJAZNE, INNOWACYJNE.**

# Profesjonalne kleje do parkietów

## **TWOJA POTRZEBA — NASZE ROZWIĄZANIE:**

- poliuretanowe — gdy cena ma znaczenie
- na bazie polimerów modyfikowanych silanami — gdy czas to pieniąż
- żel do zadań specjalnych — STOP wilgoci i pęcznieniu paneli w spoinach