

DREVENÁ PODLAHA NA PODLAHOVOM VYKUROVANÍ A KRITICKÝCH PODKLADOCH

V praxi sa stretávame s otázkou ako minimalizovať šmykové pnutie medzi nosným podkladom a podlahou z drevených parkiet, prípadne laminátu. Riešením je použitie netkanej armovacej polyesterovej podložky [UZIN-Multimoll® Vlies](#), ktorá je určená pre lepenie týchto podlahovín.

Jej použitie je vhodné najmä na technicky, alebo fyzikálne nevhodné, rizikové podklady, najčastejšie sa využíva, ak je v miestnosti podlahové vykurovanie.

Vlastnosti:

- Znižuje šmykové a ťahové napätia
- Paropriepustná
- Ideálna na kalcium-sulfátové potery
- Spája a premoštuje v jednom
- Malá stavebná výška 1,5 – 2 mm
- Ideálna pre renovované podklady
- Napomáha k vysokej pevnosti spojenia
- Vhodná pre všetky druhy lepidiel na parkety



Emissionsgeprüftes
Bauprodukt nach
DIBt-Grundsätzen

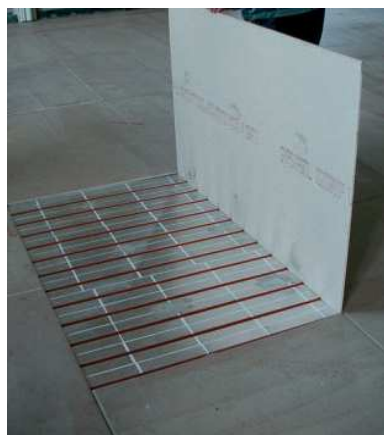


Použitie:

- Lepenie parkiet a laminátových podláh na podlahové vykurovanie
- Na staré podklady s pevnými prídržnými zvyškami lepidiel, stierkovacích hmôt, alebo na rizikové podklady
- Vhodné na anhydritové, drevotrieskové, suché potery, liaty asfalt a pod.
- Na lepenie parkiet z masívu, viacvrstvové parkety, hotové parkety, suché masívne palubovky, laminátové podlahy

DREVENÁ PODLAHA NA PODLAHOVOM VYKUROVANÍ A KRITICKÝCH PODKLADOCH

Ukážka aplikácie:



Pripravený podklad s podlahovým vykurovaním v prvom kroku napeňujeme. Následne položíme a podľa potreby narežeme podložku [UZIN-Multimolli® Vlies](#). Polovicu preložíme a nalepíme vhodným [typom lepidla](#) rovnomernej vrstvy ozubenou lištou B2 a poriadne prevalcujeme. Maximálneho efektu sa dosiahne v kombinácií s trvale elastickými polyuretánovými lepidlami, napr. [UZIN MK 97](#), [UZIN MK 92 S](#).



Po vyzretí lepidla je potrebné postupné prebrúsenie drevenej podlahy od hrúbky zrna 60, až po jemné brúsenie hrúbky 120. Na povysávaný povrch aplikujeme požadovanú povrchovú úpravu lakom alebo olejom [Pallman](#).