

Komfortná podložka

UZIN RR 181

Príľnavá, ľahko odstrániteľná izolačná podložka pre textilné podlahoviny

Použitie:

Elastická, na podklad ľahko príľnavá a opätovne odstrániteľná izolačná podložka na báze syntetického rúna na lepenie textilných podlahovín v interiéri.

Vhodná okrem iného:

- ▶ na lepenie nových textilných podlahovín všetkých druhov, zvlášť s pevnou úpravou rubu, disperznými lepidlami vhodnými na komfortnú podložku.
- ▶ na všetky rovné, savé i nesavé podklady.
- ▶ na úžitkové podlahoviny, napr. PVC / CV podlahoviny, linoleum, parkety, kamenné a keramické podlahy a tiež na liate podlahy, ak nemá byť poškodená a odstránená pôvodná podlahovina
- ▶ príľnavá, rýchlo skladateľná, ľahko odstrániteľná. Umožňuje časovo úspornú renováciu bez nečistôt
- ▶ pre normálne namáhania v obytných priestoroch ak má byť zabudovaný dodatočný obytný komfort
- ▶ pre mokré šampónovanie a čistenie rozprašovacími extraktmi

Spôsobilosť celkovej skladby pre teplovodné podlahové kúrenie a namáhanie kolieskovými stoličkami podľa DIN EN 12 529 a tiež reakcie na vtlačanie, sa musia vždy overiť (pozri „Dôležité upozornenia“).

Prednosti výrobu / vlastnosti:

Flexibilná podložka v pásoch. Na rube má akrylátovú príľnavú vrstvu, ktorá je odolná voči zmäkčovadlám. Priľne dobre na akékoľvek podklady, zvlášť na staré podklady a slúži svojou hornou stranou ako podklad pod novú lepenú podlahovinu. Na jednoduché nanášanie lepidla je vrchná strana podložky kaširovaná pevným polypropylénovým rúnom, ktoré združuje napínanie koberca s výhodami celoplošného lepenia a opätovným ľahkým snímaním.



Materiálová báza: latexom viazané syntetické rúno.

- ▶ Spodná strana samostatne príľnavá
- ▶ Ľahko sa reže a kladie
- ▶ Veľmi dobre plošne ležiaca
- ▶ S rovným, vhodným povrchom na kladenie
- ▶ Odolná voči vode a čisteniu
- ▶ Zvukovo a tepelne izolujúca
- ▶ Zvyšuje pochôdzny a obytný komfort
- ▶ Ľahko odstrániteľná
- ▶ Vhodná na renovácie

Technické údaje:

Forma dodávky :	pásky v roliach
Šírka pásu :	1,37 m
Dĺžka pásu :	22 m
Hmotnosť roly :	cca 25 kg
Plošná hmotnosť :	cca 850 g/m ²
Hrúbka materiálu :	cca 6,5 mm
Farba:	antracit
TVM v zmysle DIN 52 210 *:	27 dB
WDW v zmysle DIN 52 612 **::	0,15 m ² K/W

* TVM = hodnota zlepšenia kročajového útlmu bez podlahoviny

** WDW = Tepelný odpor bez podlahoviny

Ďalšie technické údaje na základe požiadavky

Príprava podkladu:

Podklad musí byť rovný, pevný, trvalo suchý, bez trhlín, čistý a zbavený všetkých látok, ktoré znižujú prídržnosť. Podklad preverte podľa zodpovedajúcich platných noriem a doporučení, v prípade nedostatkov nahláste pochybnosti. Pôvodné podlahoviny musia celoplošne pevne ležať a musia byť zbavené ošetrovacích a oddeľujúcich vrstiev. Škály pri keramických obkladoch nesmú presiahnuť 1 mm.

Podklad dôkladne vysať, potom penetrovať a stierkovať. Podľa stavu podkladu a rozsahu použitia zvoliť vhodnú penetráciu a stierkovaciu hmotu z prehľadu výrobkov UZIN. Penetráciu a stierkovaciu vrstvu nechať vždy dobre vyschnúť.

Dbajte na technické listy použitých výrobkov.

Pri príprave podkladu dodržiavajte STN 74 45 05 !

Spracovanie:

Kladenie komfortnej podložky:

Pásky podložky položiť paralelne so zamýšľaným smerom textilnej podlahoviny – ale preložiť styky a tie prirezať. Pozdĺžne švy sa dorazia bez prirezania. Od všetkých dotýkajúcich sa stavebných dielov, napr. trubiek a pod. dodržať medzeru niekoľko milimetrov. K rezaniu je najlepšie použiť háčikovú čepeľ.

Lepenie novej textilnej podlahoviny:

Pri pokladaní novej podlahoviny na komfortnú podložku dodržiavať bežné odborné pravidlá na „Prácu s podlahovinami“. Švy pásov s podlahovinami majú byť usporiadané súbežne so stykmi pásov podložky, ale o cca 20 cm až stredovo presadené.

Podložka je len mierne savá. Na lepenie relatívne nepriepustných podlahovín (napr. s latexovaným alebo penovým rubom) je potrebné použiť lepidlá UZIN, ktoré sú vhodné na nesavé podklady, napr. 2-K disperzné lepidlo UZIN KE 603. Na lepenie viac priepustných textilných podlahovín sú vhodné takmer všetky lepidlá UZIN pre textilné podlahoviny, napr. UZIN UZ 57, alebo UZIN UZ 90.

Údaje o lepidlách:

Druh podlahoviny	Zubovanie	Doba odvetrania	Spotreba
Textilné podlahoviny s UZIN UZ 57 alebo UZIN UZ 90	B 1	cca 15 minút	cca 400-600 g/m ²
Vpichované podlahoviny s UZIN KE 603	B2	žiadna	cca 500g/m ²

Dôležité upozornenie:

- ▶ Pri suchom a mierne chladnom uskladnení je podložka najmenej 12 mesiacov skladovateľná. Roly skladovať po stojacky a zabrániť otláčeniu.
- ▶ Najlepšie je spracovateľná pri 18 – 25 0 C, teplote podlahy nad 15 °C, relatívnej vlhkosti vzduchu pod 75 %. Nízke teploty a vysoká vlhkosť vzduchu predlžujú, vysoké teploty a nízka vlhkosť vzduchu skrvcujú dobu kladenia, tuhnutia a schnutia použitých lepidiel.
- ▶ Na podlahových vykurovaniach nemajú podlahoviny, s odvolaním sa na DIN 66 095, prekročiť tepelný odpor (WDW) 0,15 m² K/W. Tepelný odpor zdvojennej vrstvy podložka/podlahovina sa vyjadruje ako suma ich jednotlivých tepelných odporov (WDW hodnôt). Pokiaľ bude hodnota 0,15 m² K/W prekročená, môže byť redukovaný účinok podlahového kúrenia.
- ▶ Reakcia podlahoviny na kolieskové stoličky a otláčenie sa môže v spojení s izolačnou podložkou zmeniť. V takomto prípade je potrebné kontaktovať sa s príslušným výrobcom podlahoviny a vyžiadať si technickú radu k aplikácii. Pod pracovné miesta s namáhaním kolieskových stoličiek je nutné opatriť akrylátové podložky.
- ▶ Nie je vhodná pre dlaždicové obklady, pre elastické podlahoviny všetkých druhov, textilné podlahoviny so silným raportom, alebo prietahom švov a rovnako pre sisalové a kokosové podlahoviny.
- ▶ Dbajte na technické listy použitých lepidiel na podlahoviny.
- ▶ Pri prípadnej následnej renovácii je možné podlahovinu spolu s podložkou sňať a odstrániť. Na pôvodnej starej podlahe môžu byť opakovane vykonané pokladania na komfortnej podložke.

Ochrana pri práci a ochrana životného prostredia : Podložka samotná nevyžaduje žiadne zvláštne opatrenia na ochranu pri práci. Dbajte na upozornenia k ochrane pri práci a ochrane životného prostredia v technických listoch použitých lepidiel.

LIKVIDÁCIA

Zvyšky odrezkov a taktiež spojenia podlahoviny a podložky sú stavebný odpad..