

Frikopplingsunderlag

# UZIN Multimoll nylon



Spänningsreducerande och armerande nylonunderlag under limmade parkettgolv

## Användningsområden:

Frikopplingsunderlag för eliminering av spänningar från drag- och skjuvningskrafter. För användning som armeringsskikt på jämna underlag som är läggningstekniskt kritiska, t.ex. gamla underlag med fastsittande lim- och spackelrester. För produktion av hög kompositsäkerhet. För inomhusbruk.

## Huvudsakligt användningsområde:

- ▶ Spänningsreducering från drag- och skjuvningskrafter
- ▶ Armering på jämna, läggningstekniskt kritiska underlag

## Utökat användningsområde:

- ▶ Höjning av kompositsäkerheten
- ▶ Minskning av kostsamma renoveringsåtgärder för kritiska underlag
- ▶ På cementavjämnings, kalciumsulfatavjämnings eller betong
- ▶ På gamla underlag med fastsittande lim- och spackelmassarester
- ▶ på nya och gamla fastskruvade spånskivor P4 – P7 eller OSB 2 – OSB 4 skivor
- ▶ På gjutafaltavjämnings
- ▶ På prefabricerade beläggningar, gipsfiberskivor
- ▶ På golv med golvvärme
- ▶ För hög belastning i bostäder, kommersiella fastigheter och industriområden, t.ex. sjukhus, köpcentra



UZIN ÖKOLINE

## Produktfördelar/egenskaper:

UZIN Multimoll Vlies är en nylonmatta för eliminering av drag- och skjuvningskrafter som uppstår mellan underlaget och parketten. På grund av den speciella fiberstrukturens förstärkande effekt garanteras en hög bindningsstyrka mellan underlaget och parketten.

Sammansättning: Polyester-nylon.

- ▶ Spänningsminskande
- ▶ Hög bindningsstyrka tack vare armeringseffekt
- ▶ Lätt att skära till och lägga
- ▶ Ånggenomsläpplig och ventilerande
- ▶ Indikering för resterande mängd är tryckt på rullen

## Tekniska data:

Förpackningstyp:	rullar
Leveransstorlek:	1,0 m x 50 m = 50 m <sup>2</sup>
Tjocklek:	ca 1,1 mm
Rullens vikt (nettovikt):	ca 12,5 kg
Hållbarhet minst	24 månader
Färg:	vit grönaktig
Ytvikt:	ca 250 g/m <sup>2</sup>
Brandegenskaper*:	B <sub>fl</sub> s1

\*Enligt EN 13501-1:2010

## Förberedelse av underlaget:

Underlaget måste vara fast, jämnt, torrt, fritt från sprickor, rent och fritt från ämnen (smuts, olja, fett) som försämrar vidhäftningen. Kontrollera underlaget enligt gällande standarder och datablad och registrera frågor i händelse av defekter. Cement- och kalciumsulfatavjämnings slipas och dammsugas. Skikt som försämrar vidhäftningen eller som är instabila ska avlägsnas, t.ex. genom borstning, slipning, fräsning eller kulblåstring. Dammsug noggrant upp lösa delar och damm. Beroende på underlagets typ och egenskaper finns lämpliga primers ur UZIN:s produktsortiment.

Produktdatabladen för de använda produkterna måste beaktas.

## Bearbetning:

1. Lägg mattvåderna tvärs mot lägningsriktningen för parkettgolvet.
2. Lägg ut mattvåderna löst och skär till dem grovt. Vik tillbaka våderna till mitten.
3. Applicera UZIN parkettlim jämnt på underlaget med lämplig tandspackel (se "Information om åtgång"). Applicera limmet jämnt på underlaget med lämplig tandspackel (se "Information om åtgång"). Applicera inte mer lim än vad som behövs för att väta nylonets baksida inom halva öppettiden. Lägg halva beläggningen direkt och gnugga eller rulla kraftigt. Gör därefter på samma sätt med den andra hälften. Gnugga ordentligt efter ca 10–20 minuter, speciellt i framkant och vid sömmarna.
4. Låt den lagda ytan torka i 12–24 timmar före läggning av parketten beroende på limtyp. Lägg därefter parkettgolvet med samma parkettlim.

## Lim/information om åtgång:

Lim	Tandning	Åtgång
UZIN MK 250	B 1/B 2	400–800 g/m <sup>2</sup>
UZIN MK 92 S	B 1/B 2	400–800 g/m <sup>2</sup>

## Viktiga anmärkningar:

- ▶ Originalförpackningen kan lagras i minst 24 månader om den lagras liggande, på en sval och torr plats. Frostbeständig till –25 °C.
- ▶ Bästa bearbetningsegenskaper ges vid 18 – 25 °C, en golvtemperatur över 15 °C och en relativ RF under 65 %.
- ▶ Undergolv av trä måste vara torrt. För tillräcklig ventilation eller bakre ventilation är det viktigt att t.ex. ta bort den befintliga kantisoleringsremsan, alternativt att installera specialsockellister med ventilationsöppningar.
- ▶ Gjutasaltsavjämnings slipas väl och ha en tillräckligt bred kantfog. För gamla gjutasaltsavjämnings, inhämta användningsteknisk rådgivning.
- ▶ Säkerställ att produkter som används, t.ex. primers, spackelmassor osv. har torkat ordentligt.
- ▶ Allmänt vedertagna fackmannaregler och teknik för golv- eller parkettläggning, samt de vid varje given tidpunkt gällande nationella standarderna ska beaktas.

## Arbets- och miljöskydd:

Själva underlaget kräver inga särskilda åtgärder för att skydda arbetsmiljön. Instruktionerna för arbets- och miljöskydd ska beaktas i produktdatabladen för det material som används.

## Bortskaffning:

Alla produktrester behandlas som vanligt byggavfall.

