

Antislip

UZIN U 1000

Dispersie-antislip voor tapijttegels

HOOFD TOEPASSINGSGBIED:

UZIN U 1000 antislip is een kant en klare zeer emissie-arme oplosmiddelvrije dispersievloeistof. UZIN U 1000 is eenvoudig verwerkbaar met een schuimroller en is snel droog. De opgedroogde film is zelfklevend en wel zodanig dat deze laag een blijvend antislip-effect oplevert. Ook als de tapijttegel meerdere keren wordt opgenomen en ingelegd blijft het antislip-effect. Hierdoor is UZIN U 1000 uitermate geschikt voor tapijttegels die weer opneembaar moeten worden gelegd. Door de hoge weekmakerbestendigheid is UZIN U 1000 ook toepasbaar voor nagenoeg alle tapijttegels met PVC-rug. Voor binnen toepassing.

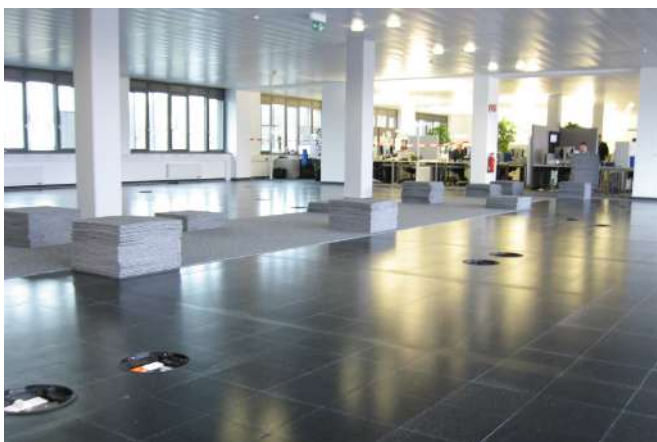
GESCHIKT OP:

- ▶ De mate van het antislip-effect is afgestemd op bijv. de volgende rugsoorten:
- ▶ Bitumen compound met pp-viltvliesrug
- ▶ PVC-rug en PVC-schuimrug (bij geëgaliseerde ondergrond)
- ▶ Polyurethaan schuimrug
- ▶ Polyester en polypropyleen viltvliesrug
- ▶ Anti-statische tapijttegels



PRODUCTVOORDELEN/EIGENSCHAPPEN:

- ▶ Verantwoord product m.b.t. de „indoor air quality“
- ▶ Universeel voor tapijttegels
- ▶ Snel droog en blijvend antislip
- ▶ Zeer laag verbruik
- ▶ Zwenkwielen geschikt volgens EN 12529 (mits de tapijttegel deze eigenschap bezit)
- ▶ Geschikt voor vloerverwarming indien aangelegd volgens voorschriften



TECHNISCHE GEGEVENS:

Verpakkingsgrootte	Cube 10 kg Can 10 kg Vat 200 kg Cube 250 kg IBC 1000 kg
Houdbaarheid	Minstens 12
Kleur, nat	Lichtblauw
Kleur, droog	Transparant
Verbruik	Ca. 50 – 100 g/m ² (afh. van de aard van de ondergrond)
Droogtijd	Ca. 30 - 60 minuten (afh. van de ondergrond, temp. en RLV)
Inlegtijd	Ca. 48 uur*
Dichtheid	1,04 kg/ltr
Min. verwerkingstemp.	Vloertemperatuur 15 °C
Mechanisch belastbaar	Direct na het leggen van de tapijttegels

* Bij 20 °C en 65 % rel. luchtvochtigheid.



UITGEBREIDE TOEPASSINGEN:

Onder toevoeging van UZIN PE 262 L stroomgeleidende toeslag* kan een stroomgeleidende antisliplaag worden verkregen. Met name geschikt voor stroomgeleidende systemen in kantoren, bijv. op verhoogde vloersystemen. Voor enkele tapijttegelsorten wordt de UZIN U 2100 antislip extra* geadviseerd. Dit geldt ook voor andere stabiele tapijttegels bij antislipplaatsing op bepaalde verhoogde vloerelementen die niet volkomen vlak liggen. In dergelijke gevallen kunt u het beste onze advieslijn raadplegen. Bij een te hoog verbruik (door toepassing van bijvoorbeeld een vachttroller) of bij het te vroeg inleggen van de tapijttegels in de nog niet volledig opgedroogde lijmfilm zal er een permanente verlijming ontstaan. Dit zal problemen geven bij renovatie.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

De ondergrond moet beslist schoon, vlak, blijvend droog en draagvast zijn. De ondergrond zonodig voorstrijken en egaliseren. Voor de meeste zekerheid m.b.t. de „indoor air quality“ wordt het toepassen van producten uit het UZIN Ökoline assortiment waar mogelijk aanbevolen. De gebruikelijke ondergronden zoals cementdekvloeren, anhydriet, gietasfalt, beton en tegelvloeren kunnen worden voorgestreekt met UZIN PE 360 PLUS* en worden geëgaliseerd met een geschikte UZIN-egalisatie. Oude lijm- en egalisatieresten geheel verwijderen of schuren, stofzuigen en voorstrijken met UZIN PE 375 *. Vervolgens egaliseren met een geschikte UZIN-egalisatie*. Zie ook het informatieblad „voorbereiden ondergrond“. Sterk zuigende ondergronden voorstrijken UZIN PE 360 PLUS*. UZIN U 1000 is tevens geschikt voor houten ondergronden. Indien UZIN U 1000 hiervan verwijderd moet kunnen worden, dient de houten vloer afgewerkt te zijn met een dichte verf- of laklaag, die bestand is tegen het inweken en schrobben met UZIN Cleaner* en het naspoelen met water.

Let op: UZIN U 1000 hecht goed op de ondergrond. Indien UZIN U 1000 wordt aangebracht op een bestaande ondergrond die later weer in de oude staat moet kunnen worden teruggebracht, dient eerst een test te worden gedaan met UZIN Cleaner reinigingsmiddel*. Vervolgens voorzichtig proberen de UZIN U 1000 film te verwijderen zonder dat de bedekking aangetast wordt.

VERWERKING:

UZIN U 1000 in een rechthoekige verdeelemmer gieten. De fijne schuimroller indopen en overtollige UZIN U 1000 afrollen langs de ribbels in de verdeelemmer. Een gelijkmatige en dekkende film op de ondergrond aanbrengen. Als de ondergrond uit verhoogde vloerelementen bestaat, moet voorkomen worden dat de naden tussen de elementen vollopen met UZIN U 1000. De wachttijd in acht nemen alvorens de tapijttegels in te leggen. Met de vinger controleren of de antisliplaag droog is. Bij stevige aanraking met de vinger mag er geen overdracht plaatsvinden van de antislip op de vinger. Als de tapijttegels te vroeg worden ingelegd, ontstaat een dusdanige hechting,

dat de tegels niet meer opneembaar zijn. Indien een stroomgeleidend systeem gewenst wordt, moet 25 % UZIN PE 262 L * worden bijgemengd. Vervolgens voor het aanbrengen eerst goed doorroeren. Verwerken als UZIN U 1000. Door de toevoeging wordt de viscositeit van het mengsel hoger, dus dikker. Besteedt daarom zorg aan een goede verdeling. Een zo dun mogelijk, maar goed dekkende laag aanbrengen.

BELANGRIJKE AANWIJZINGEN:

- ▶ Verwerkingscondities:
 - Minimale ondergrondtemperatuur: 15°C.
 - Optimale verwerkingstemperatuur: 18°C – 25°C.
 - Minimale temperatuur van de ruimte: 15°C.
 - Maximale relatieve vochtigheid (R.V.): 75%.
- ▶ UZIN U 1000 antislip niet verdunnen.
- ▶ Geschikt voor tapijtreiniging volgend de injectie-extractiemethode.
- ▶ Gereedschap direct na gebruik reinigen met lauw water.
- ▶ Vlekken voorzichtig proberen te verwijderen met UZIN Cleaner reinigingsmiddel*.
- ▶ Bestaande linoleum- en PVC-vloerbedekking reinigen met UZIN Cleaner reinigingsmiddel*.
- ▶ Uitsluitend opslaan in de oorspronkelijke verpakking op een koele, droge plaats.

KWALITEITS- & MILIEUKEURMERKEN:

- ▶ Oplosmiddelvrij
- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / zeer emissiearm
- ▶ DE-UZ 113 / Milieuvriendelijk, zeer emissiearm

SAMENSTELLING:

Polymeerdispersie, conserveringsmiddel, additieven en water.

WERK- EN MILIEUBESCHERMING:

Oplosmiddelvrij. Bij de verwerking is gebruik van een huidbeschermende crème principieel aan te bevelen. Buiten bereik van kinderen bewaren. Tijdens en na de verwerking / droogtijd voor goede beluchting zorgen! Eten, dringen en roken tijdens de verwerking vermijden. Bij aanraking met de ogen of huid, grondig afspoelen met water. Niet in riolering, wateren of de bodem lozen. Gereedschap direct na gebruik afwassen met water en zeep. Na uitharding geurneutraal en ecologisch en fysiologisch zonder risico. Basisvoorwaarden voor de best mogelijke kwaliteit van de ruimtelucht na vloerbedekkingswerkzaamheden zijn legvoorwaarden conform de normen en goed doorgedroogde ondergronden, primers en egalisaties. Bevat isothiazolinonen. Informatie bij allergie +31 53 57 37 351.

VERWIJDERING:

Productresten zoveel mogelijk verzamelen en verder gebruiken. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Restvrij leeggemaakte verpakkingen kunnen

gerecycleerd worden. Verpakkingen met vloeibare restinhoud en verzamelde, vloeibare productresten zijn chemisch afval. Verpakkingen met uitgeharde restanten zijn bouwafval.