

Adeziv Universal pentru Linoleum

UZIN LE 44 ÖKOLINE

Adeziv de dispersie, cu emisii foarte reduse, pentru linoleum

UZIN Ökoline®: Un sistem de materiale de instalare, testat si aprobat, bazat pe principiile neutralitatii mirosului si aerului interior curat (a se vedea « Protectia Locului de Munca si a Mediului »).

Descriere:

Adeziv de dispersie pentru acoperitoari de pardoseala din linoleum.

Recomandat pentru:

- ▶ Linoleum pana la 4 mm grosime, in role si dale, precum si pentru Linoleum cu strat suport din pluta;
- ▶ Stratul fonoabsorbant (Korkment), precum si pentru lipirea linoleumului pe stratul suport Korkment;
- ▶ Mocheta usoara si plata;
- ▶ Utilizarea pe suprafete nivelate, absorbante si, daca este necesar, pregatite in prealabil;
- ▶ Spatii rezidentiale, comerciale si sportive.

Indeplineste clasificarea de foc B1, conform DIN 4102, in combinatie cu acoperitori adecvate.

Se poate folosi pe sistemele de incalzire in pardoseala, este rezistent la mobilierul pe roti conform DIN EN 12 529.

Proprietati/Beneficii ale Produsului:

Adeziv de dispersie pe baza de apa, gata de folosire. Da dovada de foarte buna stabilitate dimensionala cu toate tipurile de linoleum si de mare rezistenta la caldura, cum ar fi cea de la sudura la clad. Indeplineste cele mai elevate cerinte in ceea ce priveste protectia locului de munca, a calitatii aerului interior si a mediului.

Compozitie: Copolimeri modificati de polivinilacetat, agenti de ingrosare si de umectare, antispumanti, agenti de conservare, agregate minerale, apa.

- ▶ Transfer excelent
- ▶ Reduce tensiunea din linoleum
- ▶ Foarte buna stabilitate dimensionala
- ▶ Mare rezistenta la caldura
- ▶ Rezistenta finala mare
- ▶ Pretabil pentru parchetul din pluta netratat
- ▶ Indeplineste cerintele B1, conform DIN 4102
- ▶ GISCODE D1/fara solvent
- ▶ EMICODE EC1/emisii foarte scazute

Date Tehnice:

Ambalaj:	Bidon de plastic
Capacitate:	14 Kg
Garantie:	Min. 12 luni
Culoare umed/uscat:	Alb-crem
Densitatea specifica:	1,27 Kg/litru
Temperatura de lucru:	Min. 15°C la nivelul pardoselei
Consum:	300 - 350 g/m ²
Acoperire:	40 – 47 m ² (14 Kg)
Timp de deschidere:	0 - 10 minute*
Timp de lucru:	Aprox. 20 minute*
Portanta:	Dupa 24 – 48 ore*
Rezistenta finala:	Dupa 5 – 6 zile*

*In conditii normale, la 20°C.

Pregătirea substratului:

Suprafata trebuie sa fie solida, uscata, fara crapaturi, curata si fara materiale care ar putea diminua aderenta. Suprafata se verifica in concordanta cu standardele in vigoare; raportati orice neconcordanta.

Se aspira, se amorseaza si se niveleaza suprafata. Se aleg amorse si sape autonivelante adecvate din Ghidul Produselor UZIN conform tipului de substrat, acoperitoare si destinatie.

Exemple de Amorse (A) / Sape autonivelante (S):

Sape grosiere de ciment: (A) UZIN PE 360 / (S) UZIN NC 150 (EC 1) UZIN NC 170

Sape grosiere din sulfat de calciu: (A) UZIN PE 360 / (S) UZIN NC 110 sau UZIN NC 170

Asfalt turnat: (A) UZIN PE 260 (daca nu este impietruit) / (S) UZIN NC 170 cu aditivul UZIN PE 520

Suprafete din lemn: (A) UZIN PE 630 / (S) UZIN NC 175 (grosimea minima 3 mm)

Substrate existente cu reziduuri de adeziv bine lipite: (A) UZIN PE 260 sau UZIN PE 460 (impietruit) / (S) UZIN NC 150 ÖkoLine®, UZIN NC 170 sau UZIN NC 182.

Pe suprafetele neabsorbante sau sensibile la umezeala, cum ar fi asfaltul turnat, sapele grosiere anhidrite sau din magnezie, placi aglomerate sau suprafete existente, se aplica un strat de sapa autonivelanta de minimum 2 mm grosime.

Intotdeauna se lasa amorsele si sapele autonivelante sa se usuce in totalitate. Se au in vedere fisele tehnice ale produselor folosite.

Pentru pregătirea suprafetei, se recomanda in mod special utilizarea produselor din programul UZIN ÖkoLine®.

Aplicare:

1. Se aplica adezivul in mod egal pe suprafata, folosind o spatula B1 si se intinde acoperitoarea imediat sau se lasa un scurt timp de deschidere. Se aplica doar atat adeziv cat poate fi acoperit in timpul de lucru.
2. Se intinde linoleumul, cu ambele margini debavurate, pe stratul de adeziv umed, si se preseaza bine. Nu trebuie sa ramana deloc aer sub acoperitoare. Se ruleaza inapoi capetele si marginile sulurilor, inainte de instalare, pentru a reduce tensiunile din material. Trebuie sa se asigure transferul cat mai bun al adezivului la stratul suport al acoperitoarei.
3. Dupa aproximativ 10 minute, se roluiește cu rola pentru linoleum. Daca este necesar, se repeta roluirea peste rosturi, capete si toate zonele cu cavitati.
4. Adezivul se poate spala cu apa atat timp cat este proaspat.

Informatiile de mai sus se bazeaza pe experienta si investigatiile noastre. Varietatea de materiale asociate si diferitele noi. Calitatea lucrarilor Dumneavoastra depinde, deci, de propriile abilitati profesionale si de felul in care utilizati produsul aveti in vedere recomandarile de instalare ale producatorului acoperitoarei. Publicarea acestei Fise Tehnice invalideaza

Spatula	Consum
B1	300 – 350 g/m ²

Note Importante:

► Garantie minimum 12 luni, in ambalajul original, cand este pastrat la rece. A se proteja de inghet. Bidoanele desfacute se inchid etans si se utilizeaza continutul cat mai rapid posibil.

► Conditii de lucru optime sunt 18 – 25°C, temperatura substratului peste 15°C si umiditatea relativa sub 75%. Temperatura scazuta si umiditatea crescuta lungesc timpul de uscare, pe cand temperatura ridicata si umiditatea scazuta scurteaza timpul de lucru, de intarire si de uscare.

► Adezivul umed se foloseste doar pe substraturi uscate, cu buna absorbanta.

► Inainte de instalare, linoleumul trebuie sa fie depozitat si acclimatizat in pozitie verticala, la cerintele de lucru.

► Rosturile se sudeaza dupa ce adezivul s-a uscat, dupa 24 de ore cel mai devreme si de preferinta dupa 48 – 72 ore.

► Se aplica si se recomanda in mod special urmatoarele prevederi si standarde: BS8203, BS8204, BS5325 / DIN 18 365 „Lucrari de Acoperire Pardoseli” / brosură emisa de Asociatia Industriei Adezivilor „Evaluarea si pregătirea suprafetelor – lipirea acoperitorilor de pardoseala elastice si textile” si „Instalarea Linoleumului” / brosură emisa de Asociatia Centrala Germana a Meseriilor din Constructii (ZDB) „Instalarea acoperitorilor de pardoseala elastice si textile si a parchetului pe pardoseli incalzite”.

Protectia Locului de Munca si a Mediului:

Nu contine solvent. Nu este inflamabil. Se recomanda folosirea unei creme de protectie si ventilarea zonei de lucru.

EMICODE EC 1 - emisii foarte reduse. In lumina informatiilor de pana acum, nu emana nici un fel de emisii de formaldehida, materiale periculoase sau compusi organici volatili (COV). Cand este complet uscat, are un miros neutru si nu prezinta nici un pericol din punct de vedere ecologic si fiziologic.

Cerintele de baza pentru cea mai buna calitate posibila a aerului interior, dupa instalarea acoperitorilor de pardoseala, sunt sa se respecte standardele in ceea ce priveste conditiile de lucru precum si uscarea completa a substratului, amorsei si a sapei autonivelante.

Indepartarea gunoiiului:

Unde este posibil, se colecteaza reziduurile de produs si se refolesc. A nu se arunca deseurile in scurgeri, canalizare sau pe pamant. Galetile din plastic goale, razuite si bine scurse sunt reciclabile. Recipientele cu reziduuri de lichid, precum si produsul in stare lichida, sunt clasificate ca Deseuri Speciale. Reziduurile de produs uscat sunt clasificate ca Deseuri de Constructii.