



Recomandări adezive

Pardoseli de design Adramaq

Note generale:

Pentru instalarea pardoselilor noastre de design, se aplică standardele și reglementările naționale relevante, informațiile tehnice, precum și regulile comerciale recunoscute:

- Efectuarea lucrărilor de acoperire a podelei este un serviciu de construcții în conformitate cu Procedurile Germane de Contract de Construcție (VOB) conform VOB Partea C DIN 18365 „Lucrări de acoperire a podelei”.
- Cerințele minime pentru șape DIN 18560 norme tehnice, în special în Germania următoarele: fișa tehnică BEB „Evaluarea și pregătirea suporturilor, instalarea pardoselilor elastice și textile” / DIN 18202 „Toleranțe în construcția clădirilor” / Asociația Centrală pentru Sanitare, Încălzire și Aer Fișa tehnică de condiționare: „Coordonarea interfeței cu construcții în pardoseală încălzită”

Pardoseală:

Înainte de a selecta pardoseala adecvată, este întotdeauna necesar să cunoașteți natura utilizării și tipul de pardoseală existentă la fața locului pentru a alege pardoseala potrivită și potrivită. Pardoseala trebuie să fie uniformă, curată, suficient de uscată, fără praf și fisuri și suficient de portantă. Montatorul de podele trebuie să-și notifice în special preocupările dacă aceste proprietăți nu sunt îndeplinite. În plus, preocupările sunt valabile dacă: suprafața pardoselii nu este suficient de fermă sau prea poroasă sau aspră | pardoseala este contaminată, de ex. prin ulei, ceară, vopsea etc. | înălțimea suprafeței pardoselii este incorectă în comparație cu înălțimea structurilor adiacente | banda izolatoare de margine nu iese în afară | punctele de măsurare nu sunt marcate pe construcțiile în pardoseală încălzită | nu există un aspect comun (sursa: comentarii despre lucrările de acoperire a podelei DIN 18365). În plus, trebuie avut grijă ca temperatura pardoselii să fie adecvată și să existe un climat interior adecvat.

La instalarea pe încălzire prin pardoseală, trebuie să existe un protocol de încălzire corespunzător care să arate când pardoseala este gata de instalare. În acest sens, trebuie luată în considerare și EN 1264-2 (sisteme și componente de încălzire prin pardoseală). Temperaturile pardoselii de 18°



C până la 22° C trebuie respectate în cazul încălzirii prin pardoseală. În lunile de iarnă, încălzirea prin pardoseală trebuie menținută la o temperatură scăzută timp de cel puțin 72 de ore înainte de instalarea pardoselii, în timpul instalării și timp de cel puțin 72 de ore după instalare (vezi temperaturile suprafeței). Schimbările rapide sau distincte ale temperaturii pot cauza goluri sau deformarea podelei.

Pardoselile de design Adramaq necesită un proces de semi-umezire atunci când sunt lipite.

În timpul perioadei de așezare, în principiu, trebuie alcătuit doar atât cât adeziv poate fi prelucrat și așezat. Dimțarea pentru aplicarea adezivului trebuie respectată conform specificațiilor producătorului pentru adeziv. Pentru a aplica o cantitate optimă de adeziv, trebuie respectate diferite specificații (în special în cazul adezivilor rollon).

Adezivii roll-on și uscati pot fi utilizați numai în anumite condiții. Ar trebui să lămurim destul de clar că acestea permit dimensiunilor pardoselii să se schimbe mult mai mult.

Presarea în jos se face direct după așezarea pardoselii în patul adeziv, folosind un instrument de netezire a plută, un instrument de netezire cu mâner și o rolă grea care cântărește cel puțin 50 kg.

Vă rugăm să aveți grijă să utilizați numai adezivi cu emisii reduse, fără solvenți sau certificați RAL-UZ113 (Blue Angel) sau EC1.

În încăperile cu ferestre mari sau din podea până în tavan și care sunt expuse la lumina directă a soarelui, recomandăm, în principiu, folosirea unui adeziv cu rășină de reacție bicomponentă. Dacă aveți întrebări despre aceasta, vă rugăm să contactați direct producătorul adezivului.

Recomandare:

Atunci când se utilizează adezivi, toate componentele necesare procesării (de exemplu, grund adeziv, umplutură, adezivi etc.) trebuie luate de la un producător și, prin urmare, de la un singur sistem, pe cât posibil.

Trebuie să vă subliniem că trebuie respectate specificațiile și instrucțiunile de prelucrare ale producătorilor de adezivi și materiale de umplutură.

Înainte de instalare, toate acoperirile de podea de design trebuie să fie aclimatizate cu grijă în încăperea care este așezată timp de cel puțin 48 de ore și trebuie întotdeauna rulate corespunzător după instalare.



Informatie:

Adezivii tip role sau uscati sunt recomandați de JAB Teppiche Heinz Anstoetz KG numai în anumite condiții. Mai ales in zonele in care este cazul ferestrelor din podea pana in tavan, temperaturi ridicate sau utilizare pe termen lung, va rugam sa folositi adezivi clasici. Pentru utilizare temporară, adezivii roll-on pot fi folosiți cu plăcere pentru standuri de expoziție, amenajări de magazine sau aplicații shop-in-shop.

<u>Supplier</u>	<u>Wet bed adhesives</u>
Bostik GmbH An der Bundesstraße 16, 33829 Borgholzhausen www.bostik.de	Bostik Power Elastic Nibofloor Eco + Elastic Bostik's Best Nibofloor S 800
Forbo Eurocol Deutschland GmbH August-Röbling-Straße 2 99091 Erfurt www.forbo-eurocol.de	643 Eurostar Fibre 628 Eurostar Rapid
Thomsit Henkel AG & Co. KGaA Bautechnik Deutschland Henkelstraße 67 40589 Düsseldorf www.thomsit.de	K 188 E K 188 S K 150 UK 800
Mapei GmbH Friedrich-Ebert-Straße 140 46236 Bottrop www.mapei.de	Ultrabond Eco V4 SP Fiber Ultrabond Eco V4 SP Ultrabond Eco 4 LVT Ultrabond Eco VS90 Plus
Schönox GmbH Alfred-Nobel-Straße 6 48720 Rosendahl www.schoenox.de	Durocoll (EC 1 Plus) Schönox PU 900 (EC 1 Plus R)



Uzin Utz AG Dieselstraße 3 89079 Ulm www.uzin-utz.de	KE 66 KE 2000 S
STAUF Klebstoffwerk GmbH Oberhausener Straße 1 57234 Wilnsdorf www.stauf.de	D 20 D 37 D 50 R 105

<u>Supplier</u>	<u>Roll-on/dry adhesives</u>
Thomsit Henkel AG & Co. KGaA Bautechnik Deutschland Henkelstraße 67 40589 Düsseldorf www.thomsit.de	K 145
Schönox GmbH Alfred-Nobel-Straße 6 48720 Rosendahl www.schoenox.de	iFLOOR (EC 1 Plus)
Uzin Utz AG Dieselstraße 3 89079 Ulm www.uzin-utz.de	Sigan Elements/Sigan Elements Plus Sigan 1/Sigan 2 U 1000 U 2100
Mapei GmbH Friedrich-Ebert-Straße 140 46236 Bottrop www.mapei.de	Mapecontact

<u>Supplier</u>	<u>Fixations</u>
Bostik GmbH An der Bundesstraße 16, 33829 Borgholzhausen www.bostik.de	Nibofix 3000
Forbo Eurocol Deutschland GmbH August-Röbling-Straße 2 99091 Erfurt www.forbo-eurocol.de	541 Eurofix Anti Slip



Mapei GmbH Friedrich-Ebert-Straße 140 46236 Bottrop www.mapei.de	Ultrabond Eco Tack 4 LVT
Uzin Utz AG Dieselstraße 3 89079 Ulm www.uzin-utz.de	U 3000 RollFix und Primer
STAUF Klebstoffwerk GmbH Oberhausener Straße 1 57234 Wilnsdorf www.stauf.de	Unifix

Subject to technical changes!

As of: March 2016