

WAKOL D 3330 Adeziv fixator pentru PVC

Informații tehnice

Domeniul de utilizare

Adeziv sub formă de dispersie pentru montare avizată

- Straturi cu design PVC în plăci și scânduri cu lungimea până la maximum 125 cm
- Straturi PVC eterogene așezate plan, respectiv straturi CV în fâșii

pe suporturi șpăcluite cu compuși de compensare Wakol și pe care s-a aplicat un prim strat de concentrat de grund WAKOL D 3040, diluat cu apă sau grund de dispersie WAKOL D 3035. Compatibil de asemenea pentru aplicarea de

- pardoseli textile modulare (fără refixare repetată)

precum și în procedeul de contact pentru

- Plinte moi din PVC
- Straturi PVC în zona scărilor pe trepte și contratrepte

pe suporturi absorbante și neabsorbante pregătite corespunzător în zona interioară.

Proprietăți speciale



- fără solvenți, corespunzător definiției din TRGS 610
- Aplicare prin intermediul rolei speciale
- capabil de a fi încărcat direct
- fără amprente remanente la aplicarea adezivului
- timp lung de așezare în interior

- 1) Conform criteriilor GEV încadrat în clasa EMICODE EC1 PLUS: emisii extrem de reduse
- 2) Clasa de emisii conform legislației franceze
- 3) Materiale de montare de dispersie fără solvenți
- 4) Produs din domeniul construcțiilor a fost verificat în privința emisiilor conform principiilor DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Caracterul B polonez pentru produsul din domeniul construcțiilor în conformitate cu EN 14259
- 6) Adekvat pe încălzirea prin pardoseală
- 7) Adekvat pentru solicitarea prin role de scaun

Date tehnice

Baza de materii prime:	Amestec de dispersie
Timp de ventilație:	aproximativ 20-30 minute
Timp de așezare în interior	aproximativ 180 minute
Agent de curățare:	Apă
Temperatura de depozitare:	nu sub +5°C, sensibil la îngheț
Durata de depozitare:	12 luni la temperatura încăperii

Modul de aplicare și consumul⁸⁾

Rolă specială	aproximativ 120-140 g/ m ²	Straturi cu design PVC Straturi CV
Lipire de contact	aproximativ 200-250 g/ m ²	Plinte moi din PVC Straturi cu design PVC

8) Consumul depinde de structura suprafeței și de capacitatea de absorbție a suportului.

Suporturi

Suportul, precum și condițiile climatice din încăperea trebuie să corespundă cerințelor din normele și normativele valabile. Suporturile trebuie să fie uscate durabil, ferme, plane, fără fisuri, impurități și substanțe care împiedică lipirea.

Suportul se va șpăclui cu un compus de compensare Wakol. Pentru obținerea suprafețelor netede, recomandăm tehnologia cu racletă. Înainte de începerea lucrărilor de montare, suprafața compusului de compensare trebuie grunduită cu concentrat de grund WAKOL D 3040 diluat în proporție de 1:2 cu apă sau cu grund de dispersie WAKOL D 3035. Se va respecta un timp de uscare de minimum 20 de minute.

Dacă suportul se șpăcluieste cu compuși de nivelare cu WAKOL A 830, permiteți o durată de uscare de minimum 48 de ore. Înainte de începerea lucrărilor de montare, suprafața trebuie grunduită cu concentrat de grund WAKOL D 3040 diluat în raportul 1:1 cu apă sau cu grund de dispersie WAKOL D 3035. Se va respecta un timp de uscare de minimum 60 de minute.

Prelucrare

Agitați bine adezivul înainte de utilizare. Aplicați uniform cu rola specială pe suportul tratat în prealabil, lucrați din ambalaj și evitați formarea cuiburilor de adeziv. După timpul de aerisire corespunzător al adezivului pentru straturi design din PVC WAKOL D 3330, așezați suportul în poziție de lucru și frecați bine. Patul de adeziv trebuie să prezinte o structură rulată vizibilă cu colorit intens, în acest sens aplicați adezivul fără presiune cu rola specială.

După așezarea în poziție de lucru vălțuiți din nou întreaga suprafață cu rola articulată. Suprafața montată poate fi circulată și solicitată direct.

Pe suporturile ușor tensionate, aplicați suplimentar pe partea posterioară adeziv pentru straturi design din PVC WAKOL D 3330 și lipiți prin procedeul de contact.

Indicații importante

Prelucrarea nu se va efectua la temperatura podelei sub +15 °C și temperatura încăperii sub +18 °C, iar umiditatea aerului din încăperea trebuie să fie de preferință între 40 % și 65 %, maximum până la 75 %. Pentru toate datele se consideră temperatura de aproximativ 20 °C și umiditatea relativă a aerului de 50 %. Condițiile diferite ale climatului din încăperea determină timpi modificați. În caz de climat rece, încălziți la timp adezivul în încăperea încălzită.

Ca urmare a solicitării termice mărite, lipiți zonele cu radiație solară, respectiv influență termică intensă cu WAKOL D 3318 MultiFlex, cu conținut de fibre, WAKOL MS 550 Adeziv pentru PVC și cauciuc sau cu adeziv poliuretanic WAKOL PU 270. Vă rugăm să consultați departamentul de tehnică aplicativă.

Nu utilizați adezivul pentru straturi cu design din PVC WAKOL D 3330 în zonele cu umiditate ridicată, de exemplu, zone de intrare sau bazine.

Garantăm calitatea constant înaltă a produselor noastre. Toate informațiile se bazează pe încercări și pe o experiență practică îndelungată și se referă la condiții normale. Diversitatea materialelor utilizate și condițiile de șantier variate, pe care nu le putem influența, exclud orice drepturi care ar putea deriva din aceste informații. De aceea, recomandăm încercări proprii suficiente. Se vor respecta manualele de montare ale producătorilor straturilor și normele și normativele aflate în vigoare la momentul respectiv. În plus, vă stăm cu plăcere la dispoziție pentru consultanță tehnică.

Fișele de date ale produsului se găsesc în varianta cea mai actuală la www.wakol.com.

Odată cu apariția acestor informații tehnice din 24.08.2021, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.