

# WAKOL D 3318 MultiFlex, armat cu fibre

## Informații tehnice

### Domeniul de utilizare

Adeziv sub formă de dispersie armat cu fibră conform DIN EN ISO 22636 pentru montarea

- Straturi PVC omogene și eterogene în fâșii și plăci
- Straturi cu design PVC în plăci și scânduri
- Covoare de pardoseală fără PVC, pe bază de PU, PO sau cu părți posterioare din textil cardat în fâșii, scânduri sau plăci ceramice
- Straturi CV
- Pardoseli din linoleum
- Straturi din cauciuc natural cu grosimea până la 4 mm

pe suporturi absorbante pregătite corespunzător în zona interioară.

### Proprietăți speciale



1)



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)

• emissionsarm

• lösemittelarm

2)



3)



4)



5)



6)



7)

- fără solvenți, corespunzător definiției din TRGS 610
- corespunde DIN EN ISO 22636
- comportament de indentare optimizat

1) Conform criteriilor GEV încadrat în clasa EMICODE EC1 PLUS: emisii extrem de reduse

2) Marcat cu „Îngerul albastru” pentru materiale de montare cu emisii reduse conform DE – UZ 113

3) Clasa de emisii conform legislației franceze

4) Materiale de montare de dispersie fără solvenți

5) Produs din domeniul construcțiilor a fost verificat în privința emisiilor conform principiilor DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens

6) Adecvat pe încălzirea prin pardoseală

7) Adecvat pentru solicitarea prin role de scaun

### Date tehnice

Baza de materii prime:

Dispersie de acrilat

Compoziția materialului:

Dispersii polimerice

Rășină naturală modificată

materiale de umplură minerale

Apă

	Agenți de umezire, îngroșare, despumare și conservare (Izotiazolinon)
Timp de ventilație:	aproximativ 5 - 15 minute
Timpul de așezare în interior:	aproximativ 30 minute
Agent de curățare:	Apă, înainte ca adezivul să se usuce
Durata de depozitare:	12 luni la temperatura încăperii
Temperatura de depozitare:	nu sub +5°C, sensibil la îngheț

#### Modul de aplicare și consumul<sup>8)</sup>

TKB A2	aproximativ 290 g/m <sup>2</sup>	Straturi PVC Straturi fără PVC Straturi CV Straturi din cauciuc natural
TKB B1	aproximativ 350 g/m <sup>2</sup>	Linoleum Straturi fără 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.

Șpăcluiți suporturile neabsorbante și denivelate utilizând compuși de compensare Wakol corespunzători. Se vor respecta informațiile tehnice ale grundurilor și materialelor de șpăcluit.

## Prelucrare

Agitați bine adezivul înainte de utilizare. Aplicați uniform pe suport cu șpaclul zimțuit, evitând formarea cuiburilor de adeziv. După timpul de aerisire corespunzător, așezați suportul corect ajustat în poziție de lucru și frecați bine. După un timp scurt, mai frecați o dată.

În cazul straturilor din cauciuc natural, mai vălțuiți o dată după aproximativ 1 oră. După caz, așezați greutăți pe marginile încăpățânate ale stratului.

## Protecția muncii și mediului

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Pe parcursul prelucrării și uscării asigurați o ventilație optimă! A se purta manșuri de protecție. Evitați consumul de alimente, băuturi și fumatul pe parcursul prelucrării produsului. În cazul contactului cu ochii sau pielea, spălați imediat cu apă din abundență. Curățați sculele utilizând apă și săpun imediat după utilizare. Nu permiteți pătrunderea produsului în canalizare, apă sau sol.

Produsul conține izotiazolinon. Pentru informații pentru persoane alergice, apălați +49 (0)6331/8001-311.

## Eliminarea ca deșeu

Predați la centrele de reciclare numai ambalajele golite complet. Resturile de material pot fi eliminate în stare uscată ca deșeu menajer.

## Indicații importante

Prelucrarea nu se va efectua la temperatura podelei sub +15 °C și temperatura încăperii sub +18 °C, iar umiditatea aerului din încăpere 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 %.

Montați straturile din cauciuc natural în zonele cu aport mare de apă (zone de intrare) sau în incintele cu umiditate WAKOL MS 550 Adeziv pentru PVC și cauciuc, WAKOL MS 552 Adeziv pentru PVC și cauciuc sau cu adeziv poliuretanic WAKOL PU 270.

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](http://www.wakol.com).

Odată cu apariția acestor informații tehnice din 10.11.2023, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.