

WAKOL D 3308 Adeziv pentru mocheta

Informații tehnice

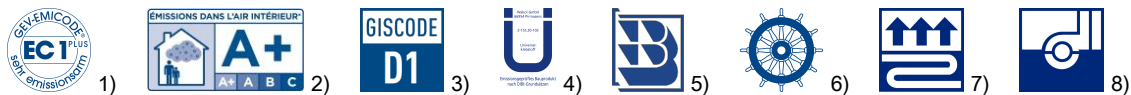
Domeniul de utilizare

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

- straturilor cu smocuri, cu parte posterioară din textil cardat, TR, iută și latex expandat
- Pardoseli din țesătură
- Pardoseli din material textil cardat acicular
- Straturi PVC/CV cu parte posterioară din textil cardat

pe suporturi absorbante pregătite corespunzător în zona interioară.

Proprietăți speciale



- fără solvenți, corespunzător definiției din TRGS 610

- 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) Produs de dotare a navei conform directivei 2014/90/UE, organismul notificat 0736, modulele B și D. Declarația de conformitate este disponibilă pe www.wakol.de
- 7) Adekvat pe încălzirea prin pardoseală
- 8) Adekvat pentru solicitarea prin role de scaun

Date tehnice

Baza de materii prime:	Dispersie de acrilat
Timp de ventilație:	aproximativ 5-10 minute în funcție de zădăria șpaclului, suport și strat
Timp de așezare în interior	aproximativ 10-15 minute
Agent de curățare:	Apă, înainte ca adezivul să se usuce
Temperatura de depozitare:	nu sub +5°C, sensibil la îngheț
Durata de depozitare:	12 luni la temperatura încăperii

Modul de aplicare și consumul⁹⁾

TKB A2	300-350 g/m ²	Straturi PVC/CV cu parte posterioară din textil cardat
TKB B1	400-450 g/m ²	Straturi cu smocuri, cu parte posterioară din textil cardat, TR, iută și latex expandat
TKB B2	475-525 g/m ²	Straturi cu smocuri, cu structură posterioară grosieră Pardoseli din țesătură Pardoseli din textil cardat acicular

9) 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.

Așezați greutatea pe marginile extrem de încăpățânatate ale stratului până ce adezivul face priză.

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 %. În caz de climat rece, încălziți la timp toate materialele de montare în încăperea încălzită.

Pentru montarea pardoselilor textile cu parte posterioară spongioasă din PUR, utilizați adezivul WAKOL D 3320.

În construcția navală se va utiliza numai cu într-o cantitate maximă de aplicare până la 450 g/m².

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 16.01.2024, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.