

WAKOL PU 225 Adeziv pentru parchet

Informații tehnice

Domeniul de utilizare

Adeziv de reacție, bicomponent, conform DIN EN ISO 17178 pentru montarea rezistentă la forfecare a

- Lamparchet 10 mm din lemn masiv conform DIN EN 13227
- Parchet tip mozaic conform DIN EN 13488
- Parchet lamelar așezat pe muchie conform DIN EN 14761
- Parchet tip baghetă conform DIN EN 13226
- Parchet multistrat conform DIN EN 13489
- Pardoseli din lemn masiv conform DIN EN 13226 și DIN EN 13990
- Pavaj din pavele din lemn RE/WE conform DIN 68702
- Pardoseli din parchet laminat care sunt avizate de producător pentru lipire pe toată suprafața

pe suporturi absorbante și neabsorbante pregătite corespunzător în zona interioară.

Proprietăți speciale



- fără solvenți, corespunzător definiției din TRGS 610
- corespunde DIN EN ISO 17178
- fără apă - fără umflare a lemnului

- 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 poliuretanică fără solvenți
- 4) Produs din domeniul construcțiilor a fost verificat în privința emisiilor conform principiilor DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) 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
- 6) Garanție legală Connected Systems în sistem cu lacurile LOBADUR și uleiurile LOBASOL avizate de Loba. Accesați <https://www.loba.de/en/products/connected-systems/>
- 7) Adecvat pe încălzirea prin pardoseală
- 8) Adecvat pentru solicitarea prin role de scaun

Date tehnice

Baza de materii prime:	Poliuretan
Raportul de amestec:	8 părți în greutate componenta A + 1 părți în greutate componenta B
Timp de ventilație:	fără
Timpul de așezare în interior:	aproximativ 50 minute
Timpul de așteptare:	aproximativ 35-40 minute
Timpul de priză:	aproximativ 24-48 ore
Tratamentul suprafeței:	cel mai devreme după 24 ore
Agent de curățare:	Lavete pentru curățare WAKOL RT 5960 înainte ca adezivul să facă priză
Durata de depozitare:	12 luni la temperatura încăperii
Temperatura de depozitare:	nu sub +5°C, sensibil la îngheț

Modul de aplicare și consumul⁹⁾

TKB B3	800-1000 g/m ²	Parchet tip mozaic parchet prefabricat de format mic
TKB B5	700-900 g/m ²	parchet prefabricat de format mare Parchet laminat
TKB B11	1000-1200 g/m ²	Lamparchet Parchet lamelar așezat pe muchie Parchet tip baghetă parchet prefabricat de format mic Pavaj din pavele din lemn
TKB B13	1100-1300 g/m ²	parchet tip baghetă de format mare parchet prefabricat de format mare Pardoseli din lemn masiv
TKB B15	1400-1500 g/m ²	parchet multistrat de format mare Pardoseli din lemn masiv

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. Tratați preliminar mecanic șapele de sulfat de calciu conform prescripțiilor producătorului, respectiv conform normelor și normativelor valabile și aspirați bine.

Noi recomandăm ca șapele cu încălzire integrată prin pardoseală să fie grunduite. Respectați timpul de uscare al grundului.

Prelucrare

Lăsați să se scurgă complet conținutul din ambalajul cu agent de întărire în ambalajul cu rășină și amestecați intens cele două componente cu un malaxor adecvat timp de cel puțin 3 minute până când se formează o nuanță de culoare unitară și nu mai există dungi.

Aplicarea adezivului se realizează uniform cu șpaclul zimțat, evitându-se formarea cuiburilor de adeziv. Introduceți imediat prin glisare parchetul și apăsați bine. Asigurați o umectare suficientă a părții inferioare a lemnului.

Pe suprafețele montate nu se va circula în primele 4 - 6 ore.

Șlefuirea și sigilarea parchetului se poate realiza după priza completă, în condiții de climă conform prescripțiilor, după 24 de ore

După folosire, curățați sculele imediat cu lavete de curățare WAKOL RT 5960. După ce face priză, adezivul mai poate fi înlăturat doar mecanic.

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.

Produsele din lamparchet din lemn masiv nu trebuie să depășească raportul grosime/lățime de 1:5.

Îndepărtați complet petele de pe suprafețele sigilate cu ajutorul lavetelor de curățare WAKOL RT 5960 înainte ca adezivul să facă priză. Resturile de adeziv uscate mai pot fi îndepărtate doar mecanic.

Parchetul în varianta stejar gazat cu amoniac trebuie să fie inodor înainte de montare.

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 16.12.2024, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.