

WAKOL MS 230 Adeziv pentru parchet, elastic

Informații tehnice

Domeniul de utilizare

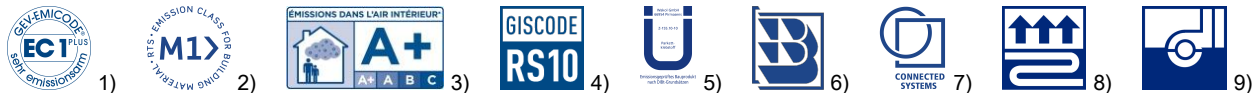
Adeziv elastic pentru parchet, monocomponent, pentru montarea

- Parchet tip mozaic conform DIN EN 13488
- Parchet lamelar așezat pe muchie conform DIN EN 14761, grosime de minimum 16 mm, lungime de maximum 200 mm
- Parchet tip baghetă conform DIN EN 13226, lățime până la maximum 80 mm, lungime de maximum 600 mm
- Parchet multistrat conform DIN EN 13489

pe suporturi absorbante și neabsorbante pregătite corespunzător în zona interioară.

În combinație cu WAKOL Spatula speciala 5 adecvat de asemenea ca adeziv cu hidroizolație integrată exclusiv pentru tipurile de parchet cu îmbinare lambă și uluc pe șape de ciment neîncălzite până la maximum 4 CM%/90% KRL și podele de beton neîncălzite până la maximum 6 greutate%/90% KRL.

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) Clasificarea M1 pentru produsele din domeniul construcțiilor conform prescripțiilor institutului „The Building Information Foundation RTS sr”
- 3) Clasa de emisii conform legislației franceze
- 4) Materiale de montare, cu conținut de metoxisilan
- 5) Produs din domeniul construcțiilor a fost verificat în privința emisiilor conform principiilor DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 6) Caracterul B polonez pentru produsul din domeniul construcțiilor în conformitate cu EN ISO 17178
- 7) Garanție legală Connected Systems în sistem cu lacurile LOBADUR și uleiurile LOBASOL avizate de Loba. Accesați <https://www.loba.de/en/products/connected-systems/>
- 8) Adecvat pe încălzirea prin pardoseală
- 9) Adecvat pentru solicitarea prin role de scaun

Date tehnice

Baza de materii prime:	Polimer cu silan modificat
Timp de ventilație:	fără
Timpul de așezare în interior:	aproximativ 40 min.
Timpul de priză:	aproximativ 24 ore
Agent de curățare:	Lavete pentru curățare WAKOL RT 5960 înainte ca adezivul să facă priză
Durata de depozitare:	18 luni la temperatura încăperii
Temperatura de depozitare:	nu este sensibil la îngheț

Modul de aplicare și consumul¹⁰⁾

TKB B3	800-1000 g/m ²	Parchet tip mozaic Parchet lamelar așezat pe muchie parchet prefabricat de format mic
TKB B5	700-900 g/m ²	parchet multistrat de format mare
TKB B11	1000-1200 g/m ²	Parchet tip baghetă Parchet lamelar așezat pe muchie parchet multistrat de format mic
TKB B13	1100-1300 g/m ²	parchet multistrat de format mare
WAKOL Spatula speciala 5	1700-1800 g/m ²	Tipuri de parchet cu îmbinare lambă și uluc până la maximum 4 CM%, respectiv 90% umiditate relativă a aerului corespondentă

10) 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. Dacă șapa este fără praf, parchetul poate fi lipit direct pe suport. Dacă este necesară o grunduire, pe șapele de ciment și de sulfat de calciu se poate utiliza WAKOL D 3055 Amorsa pentru parchet. Pe șapele de asfalt turnat, utilizați numai grunduri pe bază de rășină reactivă Wakol, de exemplu, grund poliuretanic WAKOL PU 280 sau grund pe bază de silan WAKOL MS 330.

Pe șapele de ciment neîncălzite până la 4 CM%, respectiv 90 % umiditate relativă a aerului corespondentă, se poate utiliza adezivul pentru parchet Wakol MS ca hidroizolație. În acest caz aplicativ cu dantura specială 5 WAKOL se pot monta numai tipurile de parchet menționate mai sus cu îmbinare lambă și uluc.

Prelucrare

Aplicați uniform pe suport cu șpaclul zimțuit, evitând formarea cuiburilor de adeziv.

Introduceți imediat prin glisare parchetul și apăsați bine. Asigurați o umectare suficientă a părții inferioare a lemnului.

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 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 %.

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

Nu aplicați adezivul direct pe asfaltul turnat, grunduiți în prealabil cu grund pe bază de rășină reactivă Wakol, de exemplu, grund poliuretanic WAKOL PU 280.

Adezivul în rostul parchetului trebuie evitat, deoarece se pot produce interacțiuni nedorite cu produsele de la tratamentul mecanic al suprafeței.

Noi recomandăm utilizarea adezivilor Wakol și produse LOBA, care sunt marcate cu simbolul Connected Systems și sunt adaptate reciproc.

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 28.06.2021, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.