

WAKOL MS 230 lepidlo na parkety, elastické

Technická informácia

Pôsobnosť

Elastické, 1-zložkové lepidlo na parkety na pokládku

- Mozaikové parkety podľa DIN EN 13488
- Stojanové lamelové parkety podľa DIN EN 14761, hrúbka min. 16 mm, dĺžka max
- Parkety podľa DIN EN 13226 do šírky 80 mm, dĺžky max
- Viacvrstvé parkety podľa DIN EN 13489

na vhodne pripravené savé a nenasiakavé vnútorné povrchy.

V spojení s WAKOL špeciálne ozubenie 5 vhodné aj ako lepidlo s integr

Zábrana proti vlhkosti výhradne pre typy parkiet s perodrážkovým spojom na nevykurovaných podlahách

Cementové potery do max. 4 CM% / 90% KRL a nevykurované betónové podlahy do max. % / 90 % KRL.

Špeciálne vlastnosti



- Bez obsahu rozpúšťadiel podľa definície TRGS 610
- zodpovedá DIN EN ISO 17178
- bez vody - nenapúča drevo

1) Podľa kritérií GEV, zaradený do triedy EMICODE EC1 PLUS: veľmi nízke emisie

2) Klasifikácia M1 pre stavebné výrobky podľa špecifikácií inštitútu „The Building Information Foundation RTS sro“

3) Emisná trieda podľa francúzskeho práva

4) Inštalčné materiály obsahujúce metoxysilán

5) Emisne testovaný stavebný výrobok podľa zásad DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, lepidlo na parkety Z-155.10-10

6) Poľská značka B pre stavebný výrobok v súlade s EN ISO 17178

7) Záruka na pripojené systémy v systéme so schválenými farbami LOBADUR a olejmi LOBASOL od firmy Loba. Prosím odkáž

<https://www.loba.de/produkte/connected-systems/>

8) Vhodné na podlahové kúrenie

9) Vhodné na nakladanie valčekom stoličky

Technické parametre

Zloženie:	silánom modifikovaný polymér
Čas vyvetrania:	žiadny
Čas montáže:	cca 40 min.
Doba tuhnutia:	cca 24 hodín
Čistiaci prostriedok:	WAKOL RT 5960 čistiace utierky pred stuhnutím lepidla
Doba skladovania:	18 mesiacov pri izbovej teplote
Skladovanie:	nie je citlivý na mráz

Spôsob aplikácie a spotreba 10)

TKB B3 mozaikové parkety 800-1000 g/m²
Vzpriamené lamelové parkety
maloformátové prefabrikované parkety
Veľkoformátové viacvrstvové parkety TKB B5 700-900 g/m²
Parkety TKB B11 1000-1200 g/m²
Vzpriamené lamelové parkety
maloformátové viacvrstvové parkety
Veľkoformátové viacvrstvové parkety TKB B13 1100-1300 g/m²
WAKOL špeciálne ozubenie 5 1700-1800 g/m² typy parkiet so spojením pero/drážka
do max. 4 CM% alebo 90%
zodpovedajúcej relatívnej vlhkosti vzduchu

10) Spotreba závisí od štruktúry povrchu a nasiakavosti podkladu.

Substráty

Podpovrchové a priestorové klimatické podmienky musia spĺňať požiadavky dodržiavať platné normy a informačné listy. Podklady musia byť trvalo suché, pevné, rovné, byť bez trhlín, nečistôt a látok inhibujúcich lepenie.

Síranové potery vápenaté podľa pokynov výrobcu alebo v súlade s platnými normami a informačné listy mechanicky predbežne upravte a dobre povysávajúte. Ak poter

Ak je bezprašný, parkety je možné lepiť priamo na povrch. By mala byť

Pri poteroch na báze cementu a síranu vápenatého môže byť potrebný základný náter

Možno použiť základný náter na parkety WAKOL D 3055. Len Wakol na liate asfaltové potery

Základné nátery s reaktívnou živicom, ako je polyuretánový základný náter WAKOL PU 280 alebo WAKOL MS 330

Použite silanový základný náter.

Na nevykurovaných cementových poteroch do 4 CM% alebo 90% zodpovedajúcich rel Vlhkosť, lepidlo na parkety Wakol MS možno použiť ako bariéru proti vlhkosti.

V tejto aplikácii so špeciálnym ozubením WAKOL 5 možno použiť len vyššie uvedené

Je možné klásť typy parkiet so spojom pero-drážka.

Spracovanie

Naneste rovnomerne na povrch pomocou zúbkovanej špachtle, pričom dávajte pozor, aby ste neodstránili žiadne lepiace vrecká je potrebné sa vyhnúť.