

WAKOL MS 228 hotové lepidlo na parkety, elastické

Technická informácia:

Pôsobnosť

Elastické, 1-zložkové lepidlo na parkety na pokládku •
Viacvrstvové parkety podľa DIN EN 13489 na vhodne pripravené savé a nenasiakavé vnútorné povrchy.

Použitie ako bariéra proti vlhkosti:

Tiež v spojení so špeciálnym ozubením WAKOL 5 alebo špeciálnym ozubeným pásom WAKOL 5

Vhodné ako lepidlo s integrovanou bariérou proti vlhkosti výhradne na typy parkiet

Spojenie pero/drážka na nevykurovaných cementových poteroch do max. 4 CM% / 90% KRL a nevykurované betónové podlahy do max. 6% hmotnosti / 90% KRL.

Špeciálne vlastnosti



1)



2)



3)



4)



5)



6)



7)



8)



9)

- 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) Inštalačné 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 tuhnutia:	žiadny
Čas montáže:	cca 40 minút
Doba tuhnutia:	cca 24-48 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 800-1000 g/m² maloformátové viacvrstvé parkety
TKB B11 1000-1200 g/m² maloformátové viacvrstvé parkety Veľkoformátové viacvrstvé parkety TKB B13 1100-1300 g/m²

Veľkoformátové viacvrstvé parkety TKB B15 1400-1500 g/m²

Špeciálne zuby WAKOL 5

Špeciálna ozubená lišta WAKOL 5 1700-1800 g/m² viacvrstvé parkety do max. alebo 90 % zodpovedajúcich príbuzných

Vlhkosť 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 návodu výrobcu alebo v súlade s platnými normami a Informačné hárky vopred mechanicky upravte a dobre povysávajte.

Za predpokladu, že poter je bezprašný je možné parkety nalepiť priamo na podklad. Mal by to byť základný náter

V prípade potreby je možné WAKOL D. použiť na potery na báze cementu a síranu vápenatého

Môže sa použiť základný náter na parkety 3055.

Dávajte pozor na čas schnutia základného náteru.

Pri použití polyuretánového základného náteru WAKOL PU 280 alebo WAKOL PU 235

Upozorňujeme, že priame lepenie by sa nemalo uskutočniť skôr ako 12 hodín po polyuretánovom základnom nátere

Je možné aplikovať 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.

Spracovanie

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

Parkety ihneď zatlačte a pevne zatlačte.

Zabezpečte dostatočné navlhčenie
Venujte pozornosť drevenej spodnej strane.

Náradie ihneď po použití očistite čistiacimi utierkami WAKOL RT 5960.

Po vytvrdnutí je možné lepidlo odstrániť iba mechanicky.

Dôležité pokyny

Nespracovávať pod +15 °C pri teplote podlahy a +18 °C pri izbovej teplote

Vlhkosť v miestnosti prednostne medzi 40 % a 65 %, maximálne do 75 %.

Všetky informácie vzťahujú sa na cca 20 °C a 50% relatívnu vlhkosť. Všetky inštalačné materiály za studena

Vo vykúrenej miestnosti nechajte počasie včas ohriať.

Nepoužívajte lepidlo priamo na liaty asfalt, najskôr použite základný náter Wakol s reakčnou živicom

Naneste polyuretánový základný náter WAKOL PU 280.

Lepidlo v škáre parkiet by sa malo vždy vyhnúť, pretože môže spôsobiť nežiaduce poškodenie

Môžu sa vyskytnúť interakcie s produktmi na povrchovú úpravu.

Garantujeme trvalo vysokú kvalitu našich produktov. Všetky informácie sú založené na experimentoch a dlhoročných praktických skúsenostiach a súvisia na štandardné podmienky.

Rozmanitosť použitých materiálov a rôzne

Podmienky na stavenisku, ktoré nemôžeme ovplyvniť, predstavujú reklamáciu z týchto informácií. Odporúčame preto dostatočné testy na vlastnú päsť.

Súčasťou sú montážne pokyny od výrobcov krytín a aktuálne platné normy a informačné listy treba poznamenať.

Radi poskytneme aj technické poradenstvo.

Najnovšiu verziu údajových listov produktov nájdete na www.wakol.com.

Zverejnením týchto technických informácií z 21. septembra 2023 prehrávajú všetci predchádzajúce verzie už nie sú platné.