

WAKOL MS 550 lepidlo na PVC a Gumu

Oblasť použitia:

1-komponentné MS- lepidlo podľa DIN EN 14259 na pokladanie

- Homegénnych a heterogénnych PVC krytín v pásoch a štvorcoch
- PVC dizajnových krytín
- CV krytín
- Kaučukových krytín v pásoch a štvorcoch
- Flísových krytín
- Linolea
- PVC-Korkových krytín podľa DIN EN 655
- Umelej trávy

Na vhodne pripravené savé a nesavé povrchy v interiéri a exteriéri.

Mimoriadne vlastnosti:

- Bez rozpúšťadiel, zodpovedá definícii TRGS 610
- Zodpovedá DIN EN 14259
- Vhodný pre vysoké zmaže
- Odolný voči vlhkosti

- 1) podľa kritérií GEV, zaradené do klasifikácie Eimicode Tr.EC1 PLUS R, veľmi chudobný na emisie
- 2) emisná trieda podľa Francúzskeho práva
- 3) obsahuje methoxysilan
- 4) stavebný výrobok testovaný na emisie podľa zásad DIBt: Wakol GmbH,66954 Pirmasens,Z-155.20-102 Univerzálne lepidlo na podlahové krytiny
- 5) vhodné na podlahové kúrenie
- 6) vhodné pod stoličky s kolieskami

Technické údaje:

Surovinový základ: Silanom modifikovaný Polymer

Čas odvetrania:	0 – 20 minút
Čas na pokládku:	cca. 35 minút
Záťaž po:	24 – 48 hodín
Čistiaci prostriedok:	WAKOL RT 5960 čistiace utierky, pred zaschnutím
Doba skladovania:	cca. 12 mesiacov pri izbovej teplote
Teplota skladovania:	nie je citlivé na mráz

Spôsob spracovania a spotreba:

TKB A1	cca. 330 - 350 g/m ²	PVC-dizajnové krytiny PVC- krytiny CV-krytiny Kaučuk
TKB A2	cca. 370 - 420 g/m ²	PVC-dizajnové krytiny PVC-krytiny CV-krytiny Kaučuk PVC-Korok Čistiaca rohož s hladkou zadnou stranou
TKB B1	cca. 430 - 480 g/m ²	Kaučuk so zbrúsenou zadnou stranou > 3,2mm hrúbky Čistiaca rohož so štrukturovanou zadnou stranou Linoleum

TKB B2

cca. 520 – 580 g/m²

Flísové krytiny

Čistiaca rohož so štrukturovanou
zadnou stranou

Umelá tráva

7) Spotreba je závislá od štruktúry povrchu a savosti podkladu.

Podklady:

Podklad ako aj klimatické podmienky v miestnosti musia zodpovedať požiadavkám DIN 18365. Podklady musia byť trvalo vyschnuté, pevné, rovné, bez rýh, nečistôt a substancií brániacich lepidlosti.

Nerovné podklady vyliat' s vhodnou WAKOL-nivelizačnou hmotou.
Treba zohľadniť technické informácie pre nátery a nivelizačné hmoty.

Spracovanie:

Lepidlo pred použitím dobre premiešať. Rovnomerne naniesť ozubenou špachtľou na podklad, vyhnite sa vytváraniu „hniezd“ z lepidla. Po cca. 20 min. odvetrania položte krytinu a dobre porozotierajte. Po krátkej dobe opäť porozotierajte, popritláčajte resp. zavalcujte krytinu.

Ak pokladáte PVC v roliach, doporučujeme odvetranie cca 10-20 min. s cieľom dosiahnuť dobrú prilnavosť lepidla.

Krytinu po cca. 30-60 min. opäť zavalcujte.

Nezaťažujte podlahu behom prvých 4-6 hodín.

Dôležité rady

Lepidlo nespracovávať pri teplotách pod +15 °C a medzi 40% až 65%, maximálne 75% relatívnej vlhkosti vzduchu. Pri studenom počasí treba krytiny a lepidlo včas nateperovať v miestnosti, kde sa budú pokladať.

Zaručujeme trvácnu vysokú kvalitu našich produktov. Všetky údaje vychádzajú z testov a dlhoročných praktických skúseností a vzťahujú sa na normované podmienky. Rôznorodosť použitých materiálov a najrôznejšie podmienky na stavbe, ktoré nevieme ovplyvniť, vylučujú akékoľvek nároky na náhradu. Tu doporučujeme dostatočné vlastné vyskúšanie. Treba zohľadniť návody na pokladanie od výrobcu podlahoviny a momentálne platné normy. K tomu sme Vám radi kedykoľvek k dispozícii s poradenstvom.

Vydaním tohto technického listu zo 22.11.2019 strácajú platnosť všetky dovtedy vydané.