

Technický list

Wakol MS 230, parketové lepidlo, elastické

Oblasť použitia:

Elastické, 1-zložkové parketové lepidlo na pokladanie - **vlysov (22mm), druh dreveniny dub, podľa DIN EN 13226, kantoviek podľa DIN EN 14761, viacvrstvových parkiet podľa DIN EN 13489**, na savé a nesavé podklady v interiéri.

Mimoriadne vlastnosti



1)



2)

-Bez rozpúšťadiel, zodpovedá definícii TRGS 610
-zodpovedá DIN 14293

- vhodné aj na podlahové kúrenie
- bez vody – žiadne napučanie dreva

1) podľa kritérií GEV, zaradené do klasifikácie Emicode Tr.EC1 Plus R, veľmi chudobný na emisie

2) Produkt preskúšaný na emisie podľa DIBt : Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, Z-155,10-10 parketové lepidlo

Technické údaje:

Surovinový základ:	silanom modifikovaný polymer	
Odvetránie:	Žiadne	
Čas na lepenie:	cca. 45 minút	
Doba naviazania :	cca. 24-48 hodín	
Čistiaci prípravok:	Neoprénové riedidlo WAKOL RV 105 alebo WAKOL RT 5960 čistiace útierky predtým ako sa lepidlo naviaže	
Doba skladovania:	6 mesiacov prikryté fóliou a 12 mesiacov v inlineri pri izbovej teplote	
Teplota skladovania:	Nie je citlivé na mráz	
GISCODE:	RS10	
EMICODE podľa GEV:	EC1 PLUS R	
Spôsob nanášania a spotreba:	TKB B3 – 800 – 1000 g/m ³	kantovky, viacvrstvové parkety v malom formáte
	TKB B5 – 700 – 900 g/m ³	viacvrstvové parkety vo veľkom formáte
	TKB B11 – 1000 – 1200 g/m ³	vlysové a viacvrstvové parkety v malom formáte
	TKB B13 – 1100 – 1300 g/m ³	viacvrstvové parkety vo veľkom formáte

3)Spotreba závisí od štruktúry povrchu a savosti podkladu

CS JANSER, s.r.o.
Areál UK č.175, Mlynská dolina
840 00 Bratislava 4
WAKOL GmbH, 16.06.2011

Tel.02/65424600
Fax.02/65424546
janser@janser.sk

Podklady:

Podklad ako aj klimatické podmienky v miestnosti musia zodpovedať požiadavkám DIN 18356. Podklady musia byť trvalo vyschnuté, pevné, rovné, bez rýh, nečistôt a substancií brániacich lepidlivosti.

Kalciumsulfátové potery ošetriť podľa predpisov výrobcu resp. podľa platných noriem mechanicky predpripraviť a povysávať, pokiaľ je poter bez prachu je možné priamo nanášať WAKOL MS 230, elastické lepidlo a lepiť parkety. Pokiaľ je potrebný prednáter, ako napr. pri potere z liateho betónu, použiť WAKOL PU 280 polyuretánový prednáter. Zohľadniť dobu schnutia prednáteru.

Spracovanie:

S ozubenou špachtľou rovnomerne naniesť na podklad a snažiť sa zabrániť tvorbe „hniezd“ z lepidla.

Parkety ihneď zasúvať a dobre pritlačiť. Vždy dať pozor aby bolo lepidlo nanesené na celej ploche zadnej strany parkety.

Náradie ihneď vyčistiť s WAKOL RV 105-neoprénovým riedidlom, alebo WAKOL RT 5960-čistiacimi utierkami. Po naviazaní sa lepidlo MS 230 dá odstrániť len mechanicky.

Dôležité rady

Lepidlo nespracovávať pri teplotách pod +15 °C. Pri studenom počasí treba parkety a lepidlo včas natemperovať v miestnosti kde sa budú pokladať. Všetky údaje sa vzťahujú na podmienky 20°C a 65% relatívna vlhkosť.

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 odporúčame 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 19.05.2011 strácajú platnosť všetky dovtedy vydané.

CS JANSER, s.r.o.
Areál UK č.175, Mlynská dolina
840 00 Bratislava 4
WAKOL GmbH, 16.06.2011

Tel.02/65424600
Fax.02/65424546
janser@janser.sk