

# DEVAKOL DK-75 - technický list

## LEPIDLO PRO LEPENÍ MOZAIKY A PARKET S VYSOKOU PEVNOSTÍ.

POPIS Disperzní lepidlo - polyvinil acetát rozpustný ve vodě.

POUŽITÍ Vysoce pevnostní lepidlo pro lepení mozaiky a parket na savý podklad (beton, neglazovanou dlažbu, dřevo, dřevotřísku, OSB, apod. ). Má mimořádnou přilnavost a vynikající pevnost spoje.

APLIKACE Aby parketářské práce mohly být zahájeny, musí být splněny následující požadavky:

- hotové, suché a vybělené zdi a stropy
- hotové dlažby a obklady
- hotové sanitární zařízení a funkční topení
- podklad musí být suchý, rovný, bez malty, barev, prachu, mastnot a jiných materiálů, které by mohli nepříznivě ovlivnit lepivost, a zároveň, aby povrch byl bez trhlin a pnutí. Nesmí být příliš hladký ani hrubý. V případě, že se jedná o nový betonový podklad, bude připraven z cementového potěru. Jako minimum 350 kg portlandského cementu na každý m plaveného říčního písku se zrnitostí 0.8 - 2 mm a poměru vody k cementu 0.5. Podklad musí mít minimální pevnost 225 kg/cm. DIN 18375, DIN 18365. Při nanášení lepidla nemá vlhkost betonu překročit 2.5 %, vzduchu 65 % a vlhkost dřeva má být mezi 7 - 11 %. UNE 56.810-74.
- Vhodná teplota pro nanášení je mezi 15 - 20 °C, nesmí klesnout pod 10 °C. Dbejte, aby před aplikací byla vyrovnána teplota lepidla a prostředí. Lepidlo dobře promíchejte.

Aplikace se provádí pomocí zubové špachtle. Lepidlo se dobře rozetře na část plochy, kterou je možné pokrýt parketami během 10 - 15 minut. Tím zabráníme zasychání povrchu a nebezpečí oslabení lepící schopnosti. Položíme parkety na lepidlo a lehce přirazíme jednu s druhou. Ještě několikrát přitlačíme. Lepidlo zcela zaschne za 48 - 72 hodin. Maximálního vytvrzení lepidla se dosáhne asi za 7 dní, až po této době se doporučuje broušení.

## TECHNICKÁ DATA

Podíl sušiny	75 % (+/-) 2 % z celkové váhy.
Viskozita	50.000 cps - 60.000 m. Pa. s. (h = 6 r p. m = 10). Brookfield při 20 °C
pH	5.5 - 6.5.
Hustota	1.50 g/cm.
Barevný tón	Lehce okrová barva.
Pach	Charakteristický pro disperzní lepidla.
Rozpouštědlo	Voda. Lepidlo se dodává z výroby k okamžitému použití. Nedoporučujeme v žádném případě přidávat vodu.
Nanášení	Pro nanášení doporučujeme použít zubovou nerez špachtli DEVA č. 80.
Doba schnutí	Povrchově zasychá za 10 - 15 minut. Zcela zaschne za 48 - 72 hodin. Max. vytvrzení nastává po 7 dnech.
Vydatnost	Množství lepidla na m může být různé, podle druhu a charakteru povrchu. Mělo by se však pohybovat mezi 0.8 - 1.2 kg/m. Je vyzkoušeno, že velké procento závad při lepení parket způsobuje použití nedostatečného nebo nadměrného množství lepidla.
Ekologie	Není nebezpečné při dodržování podmínek bezpečnosti práce.
Požární charakteristika	Nehořlavé.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ Ihned po použití studenou vodou.

BALENÍ Plastové nádoby 20kg

SKLADOVÁNÍ Pro uskladnění doporučujeme přiměřené podmínky - vyloučit nízké nebo vysoké teploty. Pozor na přepravu v zimním období! **Nesmí zmrznout!**

ZÁRUKA 2 roky od data výroby v původních neotevřených obalech.

BEZPEČNOST PRÁCE Při správném postupu při zpracování nemá tento výrobek škodlivý vliv na zdraví. Při práci nejíst, nepít, nekouřit, používat ochranné brýle a rukavice. První pomoc: při styku s pokožkou omýt vodou a mýdlem, při vniknutí do očí vyplachovat důkladně vodou příp. zavolat lékaře.

LIKVIDACE Zbytky lepidel se likvidují po úplném vyschnutí společně s obaly v rámci komunálního odpadu.

VÝROBCE QUIDE S.A. DEVA, Španělsko.

SPLŇUJE NORMY DIN 281  
UNE 56-812-74

V případě jakýchkoli nejasností vyzkoušejte materiál v malém rozsahu nebo využijte poradenského servisu firmy DEVA, s. r. o., 28.října 25, Jablonec n./N., tel.: 483 318 045, fax: 483 318 044, e-mail: [info@devasro.cz](mailto:info@devasro.cz)