

- jednosložkové
- připravené k okamžitému použití
- univerzální použití, obvykle nepotřebuje přednáteř
- rychle a elasticky vytvrzující
- velmi snadno roztíratelné
- dlouhá doba pro uložení parket do lepidlového lože

Vlastnosti a použití

Jednosložkové lepidlo s velmi nízkými emisemi škodlivin, neobsahující rozpouštědla ani silikon, s vynikajícím průběhem vyzrávání a velmi dobrou roztíratelností, určené pro elastické lepení parket.

Lepidlo je vhodné pro různé druhy parket - mozaikové parkety, vlysové parkety od tloušťky 16 mm na pero a drážku, vysoké lamelové parkety tl. 10 – 23 mm, dřevěnou dlažbu RE (DIN 68 702) s maximální velikostí špalíčku dlažby 50 mm, dvou, tří a více vrstvé hotové parkety ve formě desek a prken, masivní dřevěné fošny do délky 270 cm na pero a drážku od tloušťky 15 mm (s poměrem tloušťky k šířce max. 1:10, u dřevin náchylných k bobtnání max. poměr 1 : 8). Při lepení exotických dřevin neprve konzultujte vhodnost použití lepidla s techniky firmy Kiesel. Lepidlo je určeno pro lepení na podklady: cementový potěr, anhydritový potěr, dřevotřískové desky V 100 E1, OSB desky a na sanované podklady opatřené vhodnými stěrkami Kiesel.

Lepidlo je vyzkoušeno pro použití v systému „Program Kiesel Bakit pro ušlechtilé zpracování parket“.

Bakit EK neu lze na řadě podkladů používat i **bez předchozí aplikace přednáteřů.**

Technické údaje

Barva	béžová a hnědá
Minimální teplota podlahy	+15°C
Doba odvětrání *	žádná
Doba pro položení krytiny *	40 minut
Zatížitelný *	po 24 hodinách u hotových parket po 12 hodinách
Brousitelný *	nejdříve po 24 hodinách
Podlahové vytápění	vhodný
Označení podle GefStoffV	nepodléhá označovací povinnosti
GISCODE	RS 10 podle TRGS 610
EMICODE	EC 1R ^{Plus} podle GEV
Skladování	v uzavřených originálních nádobách skladovatelnost ca. 6 měsíců
*	při 20°C a 65% relativní vzdušné vlhkosti. Vyšší teploty a vyšší vlhkost vzduchu tyto hodnoty zkracují, nižší teploty a nižší vlhkost vzduchu je odpovídajícím způsobem prodlužují.

Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a připraven pro pokládání dalších vrstev /např. dle s VOB díl C, DIN 18 356 Parketářské práce, DIN 18 367 a DIN 68 702 Dřevěné dlažby/ i podle současného stavu úrovně techniky. V případě potřeby opatřete podklad základovým nátěrem **Okamul PU-V schnell** a v průběhu 48 hodin pak nalepte podlahovou krytinu. Potěry z litého asfaltu třídy tvrdosti IC 10 nebo IC 15 a staré, pevně ulpělé, nosné zbytky starých lepidel opatřete základovým nátěrem **Okamul PU-V schnell**, schnutí min. 3 hodiny. Při lepení na savých podkladech (cementové a anhydritové potěry) lze pro navázání mikročástic prachu natřít podklad přednáteřem **Bakit PV-Universal**. Prosíme, dodržujte systémovou skladbu výrobků.

Zpracování

Otevřete obal a odstraňte fólii a případný pevný povlak z povrchu lepidla.

Bakit EK neu nanášejte na podklad vhodnou zubovou stěrkou /viz rozpis/. Lepidlo naneste pouze na takovou plochu, na kterou dokážete během asi 40 minut položit parkety. Parkety do lepidlového lože nasuňte, vyrovnejte a zafixujte poklepem. Dbejte na plnoplošné podlepení jednotlivých parket. Kapky lepidla z parket ihned odstraňte pomocí čistícího ubrousku **Bakit RT**. U parket s hladkou hranou je třeba zajistit nanesení lepidla na celou plochu hrany parket. Pokud není lepidlo celoplošně nanášeno na styčné spáry parket, může v nevyplněných sparách docházet k pohybům. Načaté kbelíky se zbytkem lepidla je třeba před dalším uzavřením zakrýt fólií, aby se co nejvíce omezila reakce tvrdnutí lepidla přístupem vzduchu.

Při lepení vždy dodržujte doporučení a pokyny výrobce parket.

Čištění

Nářadí očistěte ihned po použití čistícím ubrouskem **Bakit RT**.

Nářadí

Velikost zubu	Druh parket	Spotřeba (prášku)
TKB B3 / B6	mozaikové parkety (DIN EN 13 488)	cca 700 - 900 g/m ²
TKB B6/B7	vysoké lamelové parkety 10-23 mm (DIN EN 14 761) krátké hotové parkety (DIN EN 13 489)	cca 800 – 1000 g/m ²
TKB B15	vlysy tl. 22mm na pero a drážku (DIN EN 13 226) dřevěná dlažba RE (DIN 68 702) masivní dřevěné fošny (DIN EN 13 226)	cca 1000 – 1200 g/m ²

Spotřeba závisí mimo jiné na vlastnostech podkladu.

Upozornění

Uvedené údaje a zvláště návrhy na zpracování a použití našich výrobků jsou založeny na zkušenostech a je nutno je chápat jako všeobecné pokyny. Z důvodu velké rozmanitosti různých materiálů a z důvodu nemožnosti ovlivnit konkrétní podmínky při provádění na stavbě doporučujeme provést nejprve dostatečný počet zkušební vzorek.

Vydáním tohoto technického listu ztrácejí všechna dříve vydaná vydání svoji platnost.

Balení

Balení		číslo výrobku
33 x 17kg	plastové kbelíky barva braun - hnědá	46048
33 x 17kg	plastové kbelíky barva beige - béžová	46049

Stav

22.08.2012