



- velmi nízké emise škodlivin EC 1 podle GEV
- pro savé podklady
- připraven k okamžitému použití
- vhodný pro všechna lepidla na parkety řady Bakit
- vhodné pro podlahy s podlahovým topením

► Vlastnosti a použití

Disperzní přednátěr neobsahující rozpouštědla, s velmi nízkými emisemi škodlivin pro vysokou přilnavost. Je vhodný pro savé podklady pro přímé lepení parket všemi lepidly na parkety z řady **Bakit** i pro následné stěrkování stěrkami **Servoplan**, **Servofix** a **Servoalpha**. Při pokládce parket používejte vhodné stěrkové hmoty Kiesel. Výrobek není vhodný pro použití na nesavých podkladech, bitumenových lepidlech ani na zbytkách vodou rozpustných lepidel (například sulfitový louh). **Bakit PV-Universal** nelze použít jako vrstvu zabraňující prostupu vlhkosti nebo pro zpevňování potěrů.

► Technické údaje

Barva	zelená
Použití	interiér
Spotřeba	ca. 100 – 150 g/m ²
Min. teplota podlahy	+17°C
Doba schnutí *	podklady na bázi cementu: před stěrkováním a přímým lepením ca. 12 hodin anhydritové potěry: před stěrkováním a přímým lepením nejméně 24 hodin vhodný
Podlahové vytápění	
Označení podle GefStoff	nepodléhá označovací povinnosti
GISCODE	D 1 podle TRGS 610
EMICODE	EC 1 podle GEV
Skladování	chránit před mrazem, skladovatelnost ca. 12 měs.
*	při 20°C a 65% relativní vzdušné vlhkosti, vyšší teploty a nižší vzdušná vlhkost tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vyšší vlhkost vzduchu je prodlužují.

Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a připraven podle VOB díl C, DIN 18 356 „Parketářské práce“ a podle současného stavu úrovně techniky. Podklady musí být předem ošetřeny podle technického listu BEB „Posuzování a příprava podkladů“, stav 2008 jakož i podle Technického listu TKB-8.

Zpracování

Bakit PV - Universal před použitím dobře protřepejte, případně promíchejte. Pak nezředěný nanášejte na podklad pomocí válečku z beráňčí vlny s krátkým chlupem. Dbejte, aby na povrchu nevznikaly louže a aby nebyl výrobek nanášen v příliš tlusté vrstvě. Stěrkovácí práce nebo lepení podlahové krytiny lze zahájit až po úplném uschnutí. U anhydritových potěrů nelze provádět přímé lepení lepidlem **Bakit Unipar FD**.

Čištění

Nářadí očistěte ihned po použití vodou.

Upozornění

Uvedené údaje jsou založeny na zkušenostech a je nutno je chápat jako všeobecné pokyny. Nemůžeme převzít záruku za zdar Vaší práce, protože nemůžeme ovlivnit konkrétní podmínky při provádění na stavbě ani řádné zpracování materiálu. V každém případě doporučujeme provést nejprve zkušební vzorek.

Balení

Balení		číslo výrobku
60 x 10kg	plastové kanystry	40002
96 x 5kg	plastové kanystry	40003

Stav

AWT 10.12.2009