

PENETRAČNÍ EMULZE

TECHNICKÝ LIST

1.1. POPIS:

Vodní emulze akrylického kopolymeru, jedná se o bílou tekutinu. Penetrační emulze DECOPROYEC je charakteristická tím, že zabezpečuje perfektní kompromis mezi flexibilitou, prodlužováním, pevností v tahu a sníženým vnějším znečišťováním.

1.2. HLAVNÍ UŽITÍ:

- **Voděodolný**, po 24 hodinách po aplikaci, produkuje voděodolný film na podkladu.
- **Přilnavost**, má vysokou ukotvovací kapacitu s přilnavostí téměř na jakýkoliv podklad. Zlepšuje a připravuje přilnavost povrchů na aplikaci nového povlaku z projektovaného korku.

1.3. TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA:

Obsah pevné části	50 ± 1 %
pH	7.5 ± 0.5
Brookfield RVT viskozita (2/50)	100-500 mPas
Minimální teplota utváření filmu	0°C cca.
Velikost částice	0.3 μm cca.
Koloid chránění	Povrchově aktivní látka
Povrchová úprava	Lesklý
Zbytkový monomer	< 0.2 %

1.4. NÁVOD K POUŽITÍ:

- Podklad musí být absolutně čistý zbavený od prachu, mastnoty nebo jakýchkoliv nedokonalostí.
- Homogenizujte obsah, promíchejte jej.
- Nanášejte štětcem, válečkem nebo stříkací pistolí.
- Na podklady, které nevyžadují voděodolnost, může být produkt naředěn až třemi díly vody na jeden díl produktu. Když je třeba vyšší voděodolnost, je třeba nanášet produkt nezředěný.
- Pro zajištění nejlepšího vzhledu je možné nanést druhou krycí vrstvu, tu je možné nanášet po 12 hodinách od nanesení první vrstvy.
- Nízké teploty nebo vysoká vzdušná vlhkost prodlužují dobu schnutí a dobu mezi jednotlivými nátěry. Neaplikujte při teplotách pod 0° C nebo při nebezpečí deště.
- Vydátnost materiálu je obvykle 6 m² na 1kg. Ačkoliv záleží na míře voděodolnosti, stále je třeba vytvořit film dostatečně tlustý na kritických a savých místech pro zlepšen adheze.