



vodouriediteľná akrylátová maliarska farba

- Použitie:** Používa sa na vnútorné nátery minerálnych podkladov: sadrokartónu, betónu, stierky, vápennocementových omietok a pod., kde je požadovaná vysoká kryvosť, belosť a paropriepustnosť náteru
- Zloženie:** Zmes anorganických pigmentov a plnív dispergovaných vo vodnej disperzii kopolymérneho pojiva s prísadou funkčných aditívov
- Farba:** Matná, biela, s možnosťou tónovania do farebných odtieňov
- Spôsob nanášania:** Štetcom, valcom alebo striekaním na čistý, suchý, pevný a dostatočne vyzretý podklad, obvykle v dvoch vrstvách. Teplota okolia, podkladu a farby nemá byť menšia ako +5°C. Na silne nasiakavé podklady, ako napríklad sadrokartón, sadrové omietky a iné, je potrebné pred prvým maľovaním dôkladne aplikovať akrylátový penetračný náter (napríklad Esmal GRUND).
- Riedenie:** Vodou, podľa nasiakavosti podkladu a spôsobu nanášania, pridaním cca. 0,45l vody na 1kg farby
- Vlastnosti:**
- | | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Výborná kryvosť: | 2. trieda podľa ISO 6504-3 v základnom, netónovanom stave |
| Nadpriemerná oteruvzdornosť vo svojej triede: | 5. trieda podľa ISO 11 998 |
| Vysoká belosť: | min. 88% BaSO ₄ |
| Hustota: | min. 1,50g/cm ³ |
| pH: | 7,5 – 9,5 |
| Obsah sušiny: | min. 60% |
- Veľmi nízky koeficient difúzneho odporu pre vodnú paru
- Upozornenie:** Chrániť pred mrazom a nepoužívať pri nižšej teplote ako + 5°C! Je potrebné dodržiavať technologický postup popísaný v odseku "Spôsob nanášania"!
- Skladovateľnosť:** Skladovať pri teplotách: od +5 °C do 25 °C. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne 6 mesiacov od dátumu výroby
- Informácia o VOC:** Podľa smernice 2004/42/EC (kat. A, podkat. a.) je hraničná hodnota pre max. obsah VOC (platná od 1. 1. 2010) 30 g/l. **Vo výrobku v stave pripravenom na použitie je: < 1g/l.**
- Balenie:** Plastové obaly s hmotnosťou 6, 15 a 25 kg
- Bezpečnosť pri práci:** Je uvedená v karte bezpečnostných údajov
- Výdatnosť:** cca. 7 m² z 1 kg farby po nariadení pri jednom nátere (závisí od nasiakavosti podkladu a spôsobu nanášania)