

Technický list produktu

Vitex Acrylic Putty



Akrylový tmel pro interiér i exteriér ihned připraven k použití snadno se tvaruje a brousí odolá nepříznivým povětrnostním podmínkám. Vyniká svou odolností vůči nepříznivým povětrnostním vlivům. Lze jej aplikovat na dřevo, omítky, beton, sádkokarton a většinu stavebních materiálů. Rychle schne bez prasklin a snadno se brousí.

Odstín: Bílá

Informace k aplikaci Aplikujte špachtlí bez ředění na nedynamické praskliny, spáry v omítkách nebo betonu a nerovnosti nebo vady dřeva. Po úplném proschnutí cca 3-4 hodinách (v závislosti na tloušťce nanesené vrstvy) tmel přebrouste smirkovým papírem. Na takto připravený povrch můžete aplikovat jak vodouředitelné tak syntetické nátěry Vitex.

Ředění: neředí se

Doba schnutí na dotyk: 30 minut

Doba na druhý nátěr: 3-4 hodiny

Balení: 400g, 800g, 5kg

Vydatnost na jednu vrstvu: 2–3m²/kg

Aplikace: špachtlí

Lze tónovat v systému Colorfull: ne

Měrná hmotnost: 1,7-1,9 kg/l

Čistění: vodou

Příprava povrchu Povrchy musí být čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálů se špatnou přilnavostí. Povrch, který budete tmelit trhliny, spáry nebo vady dřeva vyplňte akrylovým tmelem Acrylic putty.

Skladování 48 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C

Hodnoty VOC Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 30 g / l.

Tento produkt obsahuje maximum VOC <29 g / l.