

### Použití

Akrylátový penetrátor je určen jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány akrylátovými fasádními barvami, omítkovinami nebo interiérovými barvami. **Dodává se v aplikační konzistenci.**

### Vlastnosti

- lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu
- sjednocuje savost a tím i barevnou jednotnost výsledného nátěru
- snižuje spotřebu barvy
- zvyšuje přilnavost další povrchové úpravy
- snadné použití bez nutnosti ředění

### Schválení

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

### Složení

Směs vody, styren-akrylátového kopolymeru a aditiv.

Parametry penetračního nátěru	
obsah netěkavých složek	cca 9,5 hm. %
vzhled	bílá kapalina
hustota	1010 kg/m <sup>3</sup>

### Příprava podkladu

Podklad musí být soudržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpustných solí, nové omítky musí být vyzrálé. Staré nesoudržné nátěry je nutné odstranit. Všechny nenatírané povrchy důkladně zakrýt!

### Aplikace

Nanáší se v jedné vrstvě. Při teplotě vzduchu a podkladu 20 °C a relativní vlhkosti 65 % je penetrační nátěr přetíratelný po 4-6 hodinách (dle klimatických podmínek). Minimální aplikační teplota je +5 °C, maximální +30 °C.

### Způsob nanášení

Válečkem, štětcem, stříkáním.

### Spotřeba

0,1-0,2 l/m<sup>2</sup> podle savosti podkladu.

### Ředění

Dodává se v aplikační konzistenci - **neředit!**

### Údržba

Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

### Skladování a přeprava

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě od +5 °C do +25 °C. Přepravovat pouze při teplotách od +5 °C do +35 °C. **VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.**

**Záruční doba**

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

**Upozornění**

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).**

**Balení**

1, 5 a 10 l

Datum revize: 11. 10. 2022