

# PENECO K<sup>®</sup>

## Akrylátový penetrátor (koncentrát)



### Použití

Akrylátový penetrátor Peneco K je po naředění vhodný jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány akrylátovými fasádními barvami, omítkovinami nebo interiérovými barvami. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu, dále pro zlepšení vlastností stavebních směsí pojených cementem nebo vápenným hydrátem. Dodává se jako koncentrát.

### 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 aditiv ve styren-akrylátové disperzi.

### Parametry

hustota	1030 kg/m <sup>3</sup>
obsah netěkavých složek	min. 45%
vzhled	mléčně bílý

### Aplikace

Pracujte při teplotách vzduchu, podkladu i připravovaných směsí nad +5 °C. Při teplotě vzduchu a podkladu 20 °C a relativní vlhkosti 65 % je penetrační nátěr přetíratelný po 4-6 hodinách. **DBEJTE NA ZPŮSOB A POMĚR ŘEDĚNÍ!**

## ZPŮSOBY POUŽITÍ A POMĚRY ŘEDĚNÍ:

### 1. Penetrace savých podkladů.

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

#### Ředící poměry

Penetrace pod fasádní akrylátové barvy	1 díl disperze	4-5 dílů vody
Penetrace pod interiérové akrylátové barvy	1 díl disperze	5-7 dílů vody
Penetrování extrémně savých podkladů pod cementové směsi – nutno penetrovat 2x	1 díl disperze	7-10 dílů vody

#### Spotřeba při natírání

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

### 2. Příprava vylepšených betonů, malt, vápenno-disperzních malt a štuků.

Betony, malty a štuky vykazují při přidání disperze zvýšenou přilnavost k podkladu. Přídavek disperze zlepšuje aplikační vlastnosti. Disperze je při přípravě betonů, malt a štuků pouze aditivum - při přípravě postupujte běžným způsobem a upravte na požadovanou konzistenci.

Vápenno-disperzní malty mají zvýšenou přilnavost k podkladu a vyšší mrazuvzdornost. Tato malta je vhodná např. při podmazávání střešní krytiny.

#### Poměry přídavku:

zlepšení vlastností betonů a cementových malt	1 litr disperze na 20-30 kg cementu
příprava vápenno-disperzních malt	1 litr disperze na 15-25 kg vápenného hydrátu
příprava štuků	1 litr disperze na 30-35 kg vápenného hydrátu

### 3. Příprava cemento-disperzního uzavíracího nátěru na pohledový beton

Cemento-disperzní nátěr má zvýšený difúzní odpor proti průniku vodních par a CO<sub>2</sub>.  
Nátěr se nanáší štětkou nebo válečkem na předem zpenetrovaný podklad. Pracovní postup viz bod 1.  
Nátěr je vhodný jako finální úprava.

**Poměry přídávku:**

uzavírací nátěr betonu

1-2 díly disperze na 3-5 dílů vody a 4 díly cementu

**Údržba**

Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

**Hygiena a bezpečnost práce**

Při aplikaci stříkáním zajistit místní a celkové větrání, nevdechovat aerosoly.

Zabránit kontaktu s očima a kůží, používat osobní ochranné prostředky (ochranné brýle, pracovní oděv, gumové rukavice).

Při práci nejíst, nepít a nekouřit, dodržovat všeobecná bezpečnostní a hygienická opatření pro práci s chemikáliemi.

Přípravek je nutno zabezpečit proti možné manipulaci nepoučenými osobami.

V místech, kde se pracuje s tímto přípravkem, musí být dostupná voda (na výplach očí, omytí kůže).

Pro uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list.

**První pomoc**

Výrobek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu platné chemické legislativy, ale může vyvolat alergickou reakci, opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

**Při nadýchání:** Dopravit postiženého na čerstvý vzduch. Zajistit klid, teplo, vyhledat lékařskou pomoc.**Při styku s kůží:** Sejmout kontaminovaný oděv. Potřísněnou pokožku umýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem, např. Indulonou, v případě přetrvávajícího podráždění vyhledat lékaře**Při zasažení očí:** Pokud má postižený kontaktní čočky, odstranit je z očí, okamžitě vyplachovat proudem vody min. 10 minut při rozevřených víčkách. Zásadně nepoužívat žádné neutralizační roztoky. Vyhledat lékařské ošetření.**Při požití:** Ústa vypláchnout pitnou vodou, vypít asi 0,5 l chladné vody. Přivolat lékaře. Zvracení nevyvolávat, při spontánním zvracení zajistit, aby nedošlo k zadušení zvratky.**Skladování**

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, 24 měsíců od data výroby, při teplotě od +5 °C do +25 °C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.

**Upozornění**

Tento produkt není nutno považovat za nebezpečný odpad. Kód odpadu 08 01 12/15 01 02. Přepravovat pouze při teplotách od +5 °C do +35 °C. Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

**Balení**

1, 5 a 10 l

Datum revize: 5. 1. 2015