

# PZ200 / PENECE

## PENETRACE POD AKRYLÁTOVÉ BARVY

## PENETRÁCIA POD AKRYLÁTOVÉ FARBY



### VÝHODY

- **systemová penetrácia,**
- **zjednocuje a znižuje nasiakavosť,**
- **penetruje a spevňuje nasiakavé podklady.**

### POUŽITIE

PZ200 je určená ako prvý náter všetkých nasiakavých stavebných materiálov, ktoré sú finálne upravované akrylátovými fasádnymi farbami (napr. FB200), omietkami alebo interiérovými farbami EXIN. Možno ju použiť aj samostatne na spevnenie, zníženie savosti a zvýšenie hydrofobity ošetrovaného povrchu. **Dodáva sa v aplikačnej konzistencii.**

### VLASTNOSTI

Možno ju použiť aj samostatne na spevnenie a zvýšenie hydrofobity povrchu. Zjednocuje nasiakavosť a tým aj farebnú jednotnosť výsledného náteru, znižuje spotrebu farby. Zvyšuje príľnavosť ďalšej povrchovej úpravy. Jednoduché použitie bez nutnosti riedenia.

### SCHVÁLENIE

Výrobok spĺňa zákonné požiadavky. Na výrobok bolo vydané prehlásenie o zhode. Výrobok nie je horľavá kvapalina v zmysle platných noriem.

### PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť súdržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpustných solí, nové omietky a výstužné vrstvy musia byť vyzreté. Staré nesúdržné nátery je nutné odstrániť. **Všetky nenatierané plochy dôkladne zakryť!**

### APLIKÁCIA

Nanáša sa v jednej vrstve. Pri teplote vzduchu a podkladu 20 °C a relatívnej vlhkosti 65 % je penetračný náter pretierateľný po 4–6 hodinách (podľa klimatických podmienok). Minimálna aplikačná teplota je 5 °C, maximálna 30 °C.

### SPÔSOB APLIKÁCIE

Štetcom, valčekom alebo striekaním.

### SPOTREBA

0,1–0,2 kg/m<sup>2</sup> podľa nasiakavosti podkladu.

### RIEDENIE

Penetračný náter je upravený na nanášanie valčekom, inak podľa potreby riediť vodou max. do 10%.

### ÚDRŽBA

Pomôcky po skončení práce umyť vodou.

### ZLOŽENIE

Zmes vody, styrén-akrylátového kopolyméru a aditív.

### PARAMETRE NÁTERU

Obsah sušiny	cca 9,5 hm. %
Vzhľad	biela kvapalina
Hustota	1010 kg/m <sup>3</sup>

Výrobca:  
**STACHEMA CZ s.r.o.**  
Hasičská 1, Zibohlavý  
280 02 Kolín  
www.stachema.cz



www.stachema.sk

Distribútor v SR:  
**STACHEMA Zvolen s. r. o.**  
Pustý Hrad 3401/11  
960 01 Zvolen  
Tel.: +421 918 243 071  
zvolen@stachema.sk

# PZ200 / PENEKO

## PENETRACE POD AKRYLÁTOVÉ BARVY

## PENETRÁCIA POD AKRYLÁTOVÉ FARBY

**SKLADOVANIE  
A PREPRAVA**

Skladovať je možné v originálnych dokonale uzavretých obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmív, pri teplote od 5 do 25 °C. Prepravovať iba pri teplotách od 5 °C až 35 °C. VÝROBOK NESMIE ZMRZNUŤ.

**EXSPIRÁCIA**

36 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.

**ODPORÚČANIE  
VÝROBCU**

*Používajte tento prípravok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, prvú pomoc a likvidáciu odpadov: viď etiketa a karta bezpečnostných údajov (k dispozícii na stiahnutie na [www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)).*

Výrobca, resp. dodávateľ neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.

**BALENIE**

1 kg; 5kg; 10kg

**Dátum revízie:**

17.6.2025 (Predchádzajúce vydania strácajú platnosť.)

Výrobca:  
**STACHEMA CZ s.r.o.**  
Hasičská 1, Zibohlavý  
280 02 Kolín  
[www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)



[www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)

Distribútor v SR:  
**STACHEMA Zvolen s. r. o.**  
Pustý Hrad 3401/11  
960 01 Zvolen  
Tel.: +421 918 243 071  
[zvolen@stachema.sk](mailto:zvolen@stachema.sk)

ISO 9001 ISO 14001