

Artikl:  
58903 3  
58905 7

## APGp

Probarvitelný penetrační nátěr pod akrylátové, silikonové a siloxanové pastovité omítky.

Základní, penetrační, nátěr na disperzní bázi, pod následnou vrstvu pastovitých omítek. Obsahuje křemičitý písek. Pro sjednocení násákavosti a pro zvýšení přídržnosti následně nanášených vrstev na minerální podklady (např. staré i nové omítky, stěrky), na OSB desky, nebo plochy se starými disperzními nátěry (s dobrou přídržností), atd.



### TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota:	cca 1,55 – 1,60 kg / l
Doba schnutí:	cca 24 hodin v závislosti na okolních podmínkách
Spotřeba:	dle nasákavosti a struktury podkladu cca
Teplota při zpracování:	nad + 5°C až + 30°C
Barva:	bílá, probarvený dle aktuálního vzorníku quick-mix

### VLASTNOSTI

Vysoká odolnost proti „zmýdelnatění“.  
Vodou ředitelný nátěr (max. 10:1 – na 15l/bal 1,5l vody)  
Dobře pigmentovatelný.  
Má dobrou přilnavost k podkladu.  
Bez prnutí.  
Vytváří mírně drsný povrch.  
Pro venkovní i vnitřní použití.

### SLOŽENÍ

Kopolymer akrylátu, zušlechťující přísady, křemičitý písek.

### PODKLAD

Natíraný podklad musí být suchý, čistý, zbavený prachu a nečistot, starých nátěrů, odbedňovacích olejů, vosků a jakýchkoli mastnot. Všechny podklady musí být pevné, nosné, bez deformací a trhlin. **Podklad nesmí být vlhký.** Okolní plochy, které nemají být penetračním nátěrem opatřeny, je potřeba před znečištěním chránit zakrytím. Velmi silně savé podklady je nutné nejprve důkladně napustit hloubkovým základním nátěrem quick-mix **ATG** a nechat do matna vyschnout. Pro použití na velmi vysoce hladkých plochách ošetřete tyto plochy nejprve jedním nátěrem prostředkem quick-mix adhezni můstek **HB**.

### ZPRACOVÁNÍ

Penetrační nátěr **APGp** zamíchejte a nanášejte na podklad pomocí válečku nebo štětce, v rovnoměrné, celoplošně kryjící vrstvě. Doba celkového proschnutí pro následné další přepracování je cca 24 hodin při 20°C a relativní vlhkosti vzduchu 65%. Nízké teploty a vysoká vlhkost tuto dobu prodlužují. Před následným pokračováním prací se přesvědčte o plném proschnutí plochy v celém rozsahu.

V případě, že v ploše jsou ještě vlhká místa, je nutné s pokračováním prací počkat až do úplného proschnutí celé plochy penetračního nátěru. Při aplikaci a v době schnutí nesmí klesnout teplota ovzduší i podkladu pod +5°C. Čerstvě natřené plochy je nutné chránit před mrazem, deštěm, průvanem, přímým slunečním svitem a příliš rychlým vysycháním.

### SPOTŘEBA

Spotřeba je ovlivněna nasákavostí a strukturou podkladu. Penetrační nátěr nanášet neředěný, případně je možné ho naředit do poměru cca 10:1 (do 15l/bal cca 1,5l čisté vody). Orientační spotřeba (po nař.) je cca 0,1 – 0,3 l/m<sup>2</sup>.

### SKLADOVÁNÍ A BALENÍ

Skladovat v originálním, uzavřeném balení v chladu, bez mrazu. Balení 5l nebo 15l plastový kbelík (60/24ks / pal). Skladovatelnost 12 měsíců od data výroby. Nespotřebovaný, neředěný materiál skladujte po krátkou dobu v originálních, dobře uzavřených obalech.

### OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Při práci používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a v případě potřeby i ochranné brýle či obličejový štít. Zamezte kontaktu s kůží a s očima. Osobní pracovní ochranné prostředky musí být udržovány v použitelném stavu a poškozené je třeba ihned vyměnit. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Před pracovní přestávkou a po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem. Při potřísnění odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Při zasažení očí je vymývejte velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví a při zasažení očí a požití vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí bezpečnostní list a tento technický list. Uchovávejte mimo dosah dětí.

### POZNÁMKA

Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných zkouškami a praktickým používáním daného výrobku. Technické údaje jsou uvedeny při stanovených podmínkách (teplota 20°C, relativní vlhkost vzduchu 60%). Na jejich odchylku na stavbě je potřeba brát ohled z důvodu ovlivňování vlastností a časových údajů. Doporučení a specifikace **nezahrnují** všechny možné varianty, situace a

---

podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout. Proto doporučujeme v případě významných odchylek tyto faktory zohlednit při zpracování materiálu a před aplikací materiálu provedení vlastní zkoušky, nebo si vyžádat naši technicko poradenskou pomoc.

Výrobce si vyhrazuje právo na změny plynoucí z dalšího technického vývoje výrobku a technologií.

Vydáním nového technického listu pozbývají předchozí vydání technických listů platnosti.

Technický list vydal:

**quick – mix k.s.**

Vinohradská 82

618 00 Brno

Tel.: 515 500 819

Fax: 548 216 657

[www.quick-mix.cz](http://www.quick-mix.cz)

[Info@quick-mix.cz](mailto:Info@quick-mix.cz)