



## VISCOpen PLUS

### PENETRACE A PŘÍSDA DO STAVEBNÍCH HMOT

#### VLASTNOSTI A POUŽITÍ

##### Použití jako penetrace

VISCOpen PLUS slouží jako penetrace povrchů omítek, betonů, stěrkových hmot, sádkartonů, cementotřískových desek před aplikací následných vrstev např. nátěrů, cementových a disperzních lepicích hmot, hydroizolačních a samonivelačních stěrek. Sjednocuje savost a snižuje nasákavost podkladů, snižuje prašnost a zvyšuje soudržnost a pevnost povrchu. Zvyšuje přídržnost následných vrstev. Snižuje spotřebu nátěru. Pro použití v interiéru i exteriéru.

##### Použití jako přísada

Do maltových, omítkových a betonových směsí. Zvyšuje odolnost proti povětrnostním vlivům, přídržnost, soudržnost, pevnost, pružnost a snižuje jejich nasákavost.

#### SLOŽENÍ

Směs vody, styren-akrylátové disperze a aditiv.

#### TECHNICKÉ PARAMETRY

Hustota	1,15 kg/dm <sup>3</sup>
Obsah netěkavých složek	cca 15%
Vzhled	mléčná kapalina

#### SPOTŘEBA

Vydatnost je až 60 m<sup>2</sup>/l, dle ředění a savosti podkladu.

#### 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!

#### ZPŮSOBY ŘEDĚNÍ

**Jako penetrace** (díl VISCOpen PLUS : díl vody)

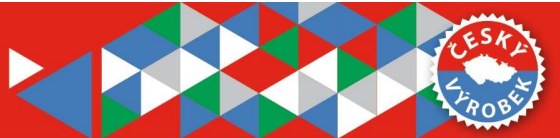
Dle savosti podkladu 1:5 až 1:25 ( obvyklé ředění 1:5 až 1:15 )

##### Jako přísada

Do maltových, omítkových a betonových směsí max. 1:3

#### APLIKACE

Nanášá se v jedné vrstvě. Teplota vzduchu a podkladu nesmí po dobu aplikace a schnutí být nižší než +5°C a vyšší než +30°C. Penetrační nátěr je přetíratelný po 2-4 hodinách (dle klimatických podmínek).



## VISCOpen PLUS

### PENETRACE A PŘÍSDA DO STAVEBNÍCH HMOT

#### ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Válečkem, štětcem, stříkáním.

#### ÚDRŽBA

Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

#### LIKVIDACE ODPADŮ

Nepoužité zbytky výrobků lze po vyschnutí vody ukládat na povolenou skládku odpadů. Likvidace obalů spadá do režimu zákona o obalech v platném znění. Výrobce uzavřel smlouvu o sdruženém plnění s firmou EKO-KOM a.s., Praha.

#### BEZPEČNOST PRÁCE

Při práci nejíst, nepít a nekouřit, dodržovat všeobecná bezpečnostní opatření. Používat osobní ochranné prostředky.

Úplné informace z hlediska bezpečnosti a hygienických předpisů viz bezpečnostní list.

#### SKLADOVÁNÍ

V originálním uzavřeném balení při teplotě od +5°C do +25°C po dobu max. 12 měsíců od data výroby. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením.

#### UPOZORNĚNÍ

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

#### Balení

Plastová láhev 1 l, plastový kanystr 3, 5 a 10 l.