

# KVK PENETRACE AS

## (POD SILIKONOVOU A AKRYLÁTOVOU OMÍTKU)

### 1129

1129



<b>Použití</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>sjednocení savosti podkladů a zajištění lepší přilnavosti aplikovaných mozaikových, silikonových a akrylátových omítek</li> <li>na vnitřní i vnější povrchy stěn</li> </ul>
<b>Vlastnosti produktu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>odolný proti vlivu povětrnosti, vysoká přilnavost na hladkých i jinak problematických podkladech</li> <li>vysoce difúzní, vodou ředitelná, odolná proti alkáliím</li> </ul>
<b>Složení</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>disperze syntetických materiálů, pigmenty, aditiva a další přísady zlepšující trvanlivost, zpracovatelnost a stálobarevnost</li> </ul>
<b>Odstín</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>vyrábí se neprobarvená v jedné bázi, určené pro následné tónování</li> <li>penetrace je obvykle kolorována do odstínu finální omítky, odstín ale nemusí 100% souhlasit</li> </ul>
<b>Příprava podkladu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>podklad musí být čistý, suchý, rovný a soudržný; staré, neúnosné nátěry a nátěry křehkých barev úplně odstranit</li> <li>místa vyspravená novou omítkou musí být dobře spojena s podkladem a proschlá</li> <li>na prašných, pískovitých a hrubých porézních plochách je třeba provést základní nátěr přípravkem KVK Penetrace hloubková</li> <li>v případě pochybností o kvalitě podkladu kontaktujte výrobce</li> </ul>
<b>Aplikace</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Materiál před zpracováním dobře rozmíchat.</li> <li>2) Nanáší se štětcem nebo válečkem.</li> <li>3) Nanášení stříkáním je s ohledem na požadovaný účinek adhezního mostu, tj. napojení méně soudržných částic na povrchu k podkladu méně vhodné.</li> <li>4) Nanášet rovnoměrně a roztírat tak, aby nevznikaly skvrny a lesklá místa z rozdílné tloušťky vrstvy.</li> <li>5) Při teplotě vzduchu 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 % je penetrační nátěr dostatečně zaschlý cca po 8 hodinách. Nízké teploty tuto dobu prodlužují</li> <li>6) Aplikační rozmezí teplot pro nanášení je +5 °C až +30 °C, neaplikovat na přímém slunci nebo za silného větru.</li> </ol>
<b>Ředění</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>je možné max. 2 l na 10 l balení nebo 1 l na 5 l balení</li> </ul>
<b>Spotřeba (orientační)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>podle savosti cca 8 - 9 m<sup>2</sup>/l na 1 nátěr (tj. 0,12 - 0,13 l/m<sup>2</sup>)</li> <li>přesná spotřeba se zjistí zkušebním nátěrem přímo na objekt</li> </ul>
<b>Upozornění</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>dodatečné přidávání jiných přísad je zakázáno</b></li> <li>přepřevovat pouze při teplotách od +5 °C do +30 °C</li> <li>výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití</li> <li>údaje uvedené v tomto listu odpovídají současnému stavu našich znalostí, tento list nemůže obsahovat všeobecná pravidla stavební techniky, platné normy a pravidla pro zpracování, tato pravidla a normy musí dodržovat dodavatel stavebních prací spolu s odpovídajícími předpisy pro zpracování</li> </ul>
<b>Čištění nástrojů</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>nástroje ihned po aplikaci omýt vodou a při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí</li> </ul>



#### **Zdraví a bezpečnost**

- výrobek není nebezpečná chemická látka ve smyslu Nařízení ES 1907/2006 (REACH)
- obsah těkavých organických látek (VOC):  
limitní hodnota obsahu VOC (kategorie A, subkategorie h): 30 g/l  
maximální obsah VOC ve stavu k použití: 0 g/l
- při práci nejezte, nekuřte a používejte odpovídající oděv a ochranné pomůcky
- uschovávejte mimo dosah dětí
- zamezte styku s očima
- používejte vhodný ochranný oděv, obličejový štít a ochranné rukavice
- při náhodném požití vypláchněte ústa vodou a vypijte asi 0,5 l vody, nevyvolávejte zvracení, vyhledejte lékařskou pomoc
- při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut vodou, vyhledejte lékařskou pomoc
- při zasažení kůže sejměte kontaminovaný oděv a kůži omyjte vodou a mýdlem
- po práci je nutné umýt pokožku vodou a ošetřit vhodným ochranným krémem

#### **Likvidace obalů**

- za obaly našich výrobků byl uhrazen, pod identifikačním číslem EK-F-06020081, servisní poplatek firmě EKO-KOM, a.s., za zajištění zpětného odběru a využití obalového odpadu

#### **Expedice a skladování**

- expedice tohoto produktu probíhá:  
v plastových kbelících po 5 l a 10 l
- skladovat v krytých skladech v původních uzavřených obalech při teplotě v rozmezí +5 °C až +25 °C, **nesmí zmraznout**
- chraňte před přímým osluněním a účinkem zdrojů tepla v blízkosti skladovaného materiálu
- při dodržení uvedených podmínek je doba skladování 12 měsíců

#### **Zajištění kvality**

- kvalita výrobků je trvale zajišťována podnikovou laboratoří
- výrobek je certifikován autorizovanou osobou
- ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001