



## VÝROBCA

## TECHNICKÝ LIST

### KOVOKRYL

PAM-ak s.r.o., Triblavinská 47, 900 25 Chorvátsky Grob  
tel. 02-45 94 39 22, fax:02-45 94 33 10  
email: [pam@pam.sk](mailto:pam@pam.sk), [www.pam.sk](http://www.pam.sk)

## POPIS A POUŽITIE

**Kovokryl** je vodouriediteľná akrylátová antikorózna farba určená na základnú povrchovú úpravu výrobkov zo železa (plechy, ploty, brány, ocelové profily a iné železné predmety) v interiéri aj v exteriéri. Ochraňuje železo pred koróziou a pri aplikácii blokuje bleskovú koróziu. Je vhodný aj pod emaily disperzné a rozpúšťadlové. Môže byť použitý aj ako konečná povrchová úprava. Na konečnú povrchovú úpravu železných materiálov natretých **Kovokrylom** doporučujeme použiť **Pamakryl MAT** z produkcie firmy PAM –ak s r.o.

Farba nie je určená na úpravu povrchov prichádzajúcich do priameho styku s potravinami, pitnou vodou a krmovinami a na nátery detských hračiek.

## ZLOŽENIE

Zmes anorganických pigmentov a plnív vo vodnej styrenakrylátovej disperzii s prísadou inhibítora korózie a špeciálnych aditív.

## PODMIENKY APLIKÁCIE

Teplota vzduchu pri aplikácii musí byť vyššia ako +8 °C a relatívnu vlhkosť vzduchu nižšia ako 70%. Nízka teplota a vysoká relatívna vlhkosť spomaľujú zasychanie. Nanáša sa štetcom, valcom, striekaním. Priemyselné aplikácie sa posudzujú individuálne.

## POSTUP

**Podklad musí byť suchý, odmastený, dokonale očistený od hrdze, zbavený nečistôt a nesúdržných starých náterov.**

Nanášanie **Kovokrylu** v dvoch až troch vrstvách.  
Technologická prestávka medzi nátermi min. 4-6 hodín.  
Trojnásobný náter **Kovokrylom** zabezpečí konečnú povrchovú úpravu.

V prípade voľby širšej škály farebných odtieňov konečného náteru je možné na **Kovokryl** použiť **Pamakryl MAT**. V tom prípade nanášame dva nátery **Kovokrylom**, následne dva nátery **Pamakrylom MAT**. Technologická prestávka medzi nátermi 4-6 hodín

Pracovné pomôcky ihneď po použití umyť vodou.  
Riedenie vodou- max. do 10 hm.% vody.

## TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

### Vlastnosti v dodávanom stave:

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| vzhľad                    | stredne viskózna kvapalina |
| hustota                   | cca 1300 kg/m <sup>3</sup> |
| výtokový čas F4 / 23 °C   | min. 70 s                  |
| obsah neprchavých zložiek | min. 50 %                  |

### Zasychanie:

do stavu bez odtlačku - pri 23°C, RVV 55% max. 24 hodín

TL KOVOKRYL, strana 2 z 2, dátum vydania: 11.07.2014