



VÝROBCA

TECHNICKÝ LIST

PAMAKRYL PEF

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, www.pam.sk

POPIS A POUŽITIE

Pamakryl PEF je penetračný náter s hĺbkovým účinkom určený pre spevnenie podkladu, zníženie a zrovnomenenie nasiakavosti a zvýšenie priľnavosti následne aplikovaných disperzných náterových hmôt v interiéri a v exteriéri. **Pamakryl PEF** sa používa na penetráciu betónu, omietok, vláknito - cementových a sadrokartónových dosiek pre zlepšenie priľnavosti tmelov, lepidiel a náterových hmôt. Penetračný náter musí vsiaknuť do podkladu, nesmie tvoriť na povrchu súvislý lesklý film. V prípade tvorby filmu je potrebné zvýšiť podiel vody.

Pamakryl PEF nie je vhodný na povrchy prichádzajúce do styku s potravinami, pitnou vodou a krmovinami a na nátery detských hračiek.

ZLOŽENIE

Zmes vodnej akrylátovej disperzie s prídavkom špeciálnych aditív.

PODMIENKY APLIKÁCIE

Teplota vzduchu pri aplikácii musí byť vyššia ako +8 °C a relatívna vlhkosť vzduchu nižšia ako 70%. Nanáša sa štetcom alebo valcom. Priemyselné aplikácie sa posudzujú individuálne.

POSTUP

Povrch je nutné starostlivo očistiť od mechanických nečistôt, zvyškov uvoľnených starých náterov a odmastiť roztokom saponátu a vody a následným oplachom vodou. Očistený povrch nechať vyschnúť. **Pamakryl PEF** riedený čistou vodou sa nanáša v jednej vrstve.
Technologická prestávka 4-6 hodín.

Riedenie:

Doporučené je riedenie čistou vodou v pomere 1:1 až 1:2. Pri následnom nanášaní sýtych odtieňov farieb doporučujeme riedenie 2:1. Konkrétny pomer pri riedení je potrebné upraviť priamo na mieste po zohľadnení vlastností daného povrchu a plánovanej následnej povrchovej úprave.

Pracovné pomôcky ihneď po použití umyť vodou.

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Vlastnosti v dodávanom stave:

vzhľad	bezfarebná priehľadná kvapalina
hustota	cca 1,010 g/cm ³
výtokový čas F4 / 23 °C	min. 10 s
obsah neprchavých zložiek	min. 15 %

Zasychanie:

pri 23°C, RVV 55%	max. 2 hodín
-------------------	--------------

ODTIENE	transparentný
BALENIE	1 l, 5 l, 10 l.
VOC	Kategória a podkategória výrobku: A/h Hraničná hodnota pre najvyšší obsah prchavých organických zlúčenín: 30 g/l. Najvyšší obsah prchavých organických zlúčenín v stave, v ktorom je regulovaný výrobok pripravený na použitie: <30 g/l. Obsah organických rozpúšťadiel 0,010 kg/kg výrobku. TOC cca 0,008 kg/kg výrobku.
VÝDATNOSŤ	15 - 25 m ² / l na jednu vrstvu v závislosti od nariadenia a savosti podkladu.
BEZPEČNOSŤ PRÁCE	Pamakryl PEF je vodouriediteľný prostriedok a v tekutom stave je nehorľavý. Podrobnosti k bezpečnosti pri práci sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov.
LIKVIDÁCIA ODPADU	Spôsob likvidácie odpadu je uvedený v Karte bezpečnostných údajov.
SKLADOVATEĽNOSŤ	24 mesiacov od dátumu výroby v originálne uzatvorenom obale. Skladovať pri teplote od +5°C do + 25°C. Nesmie zamrznúť!
UPOZORNENIE	Tieto informácie a odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov, pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov bez predchádzajúceho upozornenia.