



VÝROBCA

TECHNICKÝ LIST

PAM LATEX UNIVERZÁLNY

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

Pam Latex univerzálny je disperzná akrylátová farba určená na povrchovú úpravu stavebných objektov. Používa sa v interiéri na omietky, stierky, sádkokartóny, panely, betóny, drevo, drevotriesky, prefabrikáty a podobne. Je vhodný aj na nenáročné použitie v exteriéri. Náter je oteruvzdorný, umývateľný, paropriepustný a má matný vzhľad. Je pretierateľný, to znamená, že náter pri obnove nie je potrebné odstraňovať.

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

ZLOŽENIE

Zmes anorganických pigmentov a plnív vo vodnej styrenakrylátovej disperzii s prídavkom špeciálnych aditív.

PODMIENKY APLIKÁCIE

Teplota vzduchu pri aplikácii musí byť vyššia ako +8 °C a relatívna vlhkosť vzduchu nižšia ako 70%. Priemyselné aplikácie sa posudzujú individuálne v závislosti od podkladu, na ktorom sa vykonáva povrchová úprava.

POSTUP

Nanáša sa štetcom, valcom a striekaním.

Podklad musí byť vyzretý, pevný, suchý, zbavený nečistôt, mastnoty, zvyškov starých náterov, nerovností a prasklín.

Náter na omietku, betón a sadrokartón:

Penetrovať penetračnou emulziou **Pamakryl PEF** zriedenou čistou vodou 1:1 až 1:2, ktorá zabezpečí vhodnú priľnavosť farby k povrchu a zvýši tým kvalitu a trvácnosť celého náterového systému.

Následne dvojnásobný náter **PAM Latexom univerzálnym**.

Náter na iné povrchy:

Penetrácia **PAM Latexom univerzálnym** zriedeným čistou vodou (2 diely **PAM Latexu univerzálneho** a 1 diel vody).

Následne dvojnásobný náter **PAM Latexom univerzálnym**.

Medzi jednotlivými nátermi je technologická prestávka 4-6 hodín (pri teplote vzduchu a pokladu +20 °C). Nižšia teplota a vyššia relatívna vlhkosť spomaľujú zasychanie.

Riedenie vodou max. do 10 hm.%.

Pracovné pomôcky ihneď po použití umyť vodou.

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Vlastnosti v dodávanom stave:

vzhľad	stredne viskózna kvapalina
hustota	cca 1500 kg/m ³
výtokový čas F6 / 23 °C	min. 30 s
obsah neprchavých zložiek	min. 55 %

Zasychanie:

do stavu bez odtlačku - pri 23°C, RVV 55% max. 8 hodín

Vlastnosti hotového náteru:

vzhľad	hladký, zliaty, matný
lesk	stupeň 5 matný
krycia schopnosť	stupeň 2
prilnavosť k podkladu	min. 0,20 MPa
ekvivalentná difúzna hrúbka	max. 0,1 m
oderuvzdornosť	min. 75 s

ODTIENE

Biely, čierny. Ďalšie odtiene je možné namiešať po dohode s výrobcom.

BALENIE

0,8 kg, 4 kg, 7 kg, 16 kg, 25 kg.

VOC

Kategória a podkategória výrobku: A/a

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: 20 g/l.

Obsah organických rozpúšťadiel 0,014 kg/kg výrobku.

Obsah celkového organického uhlíka cca 0,011 kg/kg výrobku.

VÝDATNOSŤ

5 - 7 m² / kg v jednej vrstve v závislosti od savosti podkladu.

BEZPEČNOSŤ PRÁCE

Pam Latex univerzálny je vodouriediteľná farba 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. Užívateľia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Vyhradujeme si právo na zmenu údajov bez predchádzajúceho upozornenia.