



VÝROBCA

TECHNICKÝ LIST

PAMAL PLUS

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

Pamal Plus je disperzná akrylátová farba určená na povrchovú úpravu stavebných objektov. Používa sa v interiéri na minerálne povrchy, ako sú omietky, stierky, sadrokartóny, panely, betóny a podobne. Náter je oderuvzdorný za sucha, paropriepustný a má matný vzhľad. Vyznačuje sa veľmi dobrou krycou schopnosťou. 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, striekaním stlačeným vzduchom alebo vysokotlakovým bezvzduchovým striekaním. Podklad musí byť vyzretý, pevný, suchý, zbavený nečistôt, mastnoty, zvyškov starých náterov, nerovností a prasklín.

Penetrovať penetračnou emulziou **Pamakryl PEF** zriedenou čistou vodou 1:1 až 1:2, ktorá zabezpečí vhodnú príľnavosť farby k povrchu a zvýši tým kvalitu a trvácnosť celého náterového systému. Veľmi savé povrchy, napr. sadrové alebo vápenné doporučujeme penetrovať dvakrát.

Následne dvojnásobný náter **Pamalom Plus**.

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 závisí od spôsobu aplikácie a vlastností povrchu.

Doporučené riedenie podľa spôsobu aplikácie:

Štetec: 20 – 30 hm. %.

Valec: 20 hm. %.

Striekanie stlačeným vzduchom: 10 – 30 %.

Vysokotlakové bezvzduchové striekanie: 0 – 10 %.

Pracovné pomôcky ihneď po použití umyť vodou.

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Vlastnosti v dodávanom stave:

Vzhľad	stredne viskózna kvapalina
Hustota	cca 1,600 g/cm ³
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

ODTIENE

Biely.

BALENIE

3+1 kg, 7+1 kg, 15+3 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 0,013 kg/kg výrobku.
TOC cca 0,010 kg/kg výrobku.

VÝDATNOSŤ

6 - 10 m² / kg v jednej vrstve v závislosti od savosti podkladu po nariadení.

BEZPEČNOSŤ PRÁCE

Pamal Plus 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. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zväžiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Vyhradzuje si právo na zmenu údajov bez predchádzajúceho upozornenia.