



## SK - Vyhlásenie zhody

C<sub>SK</sub>

Podpísaný zástupca

výrobca: P&J COLOURS, spol. s r.o., 920 61 Dolné Otrokovce 45

výrobne: P&J COLOURS, spol. s r.o., 920 61 Dolné Otrokovce 45

týmto vyhlasuje, že výrobok: **JUPAKRYL® F - fasádna farba akrylátová** je v zhode s ustanoveniami zákona č.90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak je zabudovaný v súlade s návodom na použitie a až sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje norma:

- STN 73 2577 Skúška prídržnosti povrchovej úpravy stavebných konštrukcií k podkladu
- STN 73 2578 Skúška vodotesnosti povrchovej úpravy stavebných konštrukcií
- STN 73 2579 Skúška mrazuvzdornosti povrchovej úpravy stavebných konštrukcií
- STN 73 2582 Skúšky oderuvzdornosti povrchovej úpravy stavebných konštrukcií

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

| Vlastnosť   | Deklarovaná hodnota alebo trieda      | Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium |
|---|---------------------------------------|--|
| Prídržnosť k podkladu   | min. 0,25 N/mm <sup>2</sup>           | P20-06-0365/1 1)                                 |
| Mrazuvzdornosť<br>- prídržnosť k podkladu po 15 cykloch zmrazovania a rozmrazovania | min. 0,25 N/mm <sup>2</sup>           | P20-06-0365/1 1)                                 |
| Vodotesnosť   | max. 2,0 l.m <sup>-2</sup> za 30 min. | P20-06-0365/1 1)                                 |
| Oderuvzdornosť  | min. 20min                            | P20-06-0365/1 1)                                 |

*Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe:* **Jupakryl® F** – fasádna farba akrylátová je zmes plnidiel a pigmentov dispergovaných vo vodnej disperzii styrenakrylátového kopoliméru s prísadou aditív. Vyrába sa v bielej farbe - matná s možnosťou prifarbovania.

*Použitie:* na povrchové úpravy exteriérov. Vhodná je na konečnú úpravu vyzretých omietok, betónu, dreva, kovov ošetrovaných základným antikoročným náterom, oprava brizolitov a pod., kde sa využíva jeho vysoká odolnosť voči hydrolýze.

Podklad musí byť pevný, rovný, nepohyblivý, suchý, bez trhlín, prachu a mastnoty ako i bez voľne oddeliteľných častíc. Pri renovácii musí byť podklad zbavený všetkých starých náterov a mált, ktoré by mohli znížiť prínavosť farby k podkladu. Výspravky a obnovené fasádne plochy sa musia v štruktúre zhodovať s pôvodnou omietkou. Savé podklady je potrebné penetrovať. Pred penetráciou musia byť výspravky dokonale suché.

Pracovná teplota +5°C až 30°C. Pri teplotách pod +10°C a vysokej vlhkosti sa doba schnutia predlžuje až na 72hod. Nanášanú plochu treba chrániť pred priamym slnečným žiarením a mrazom.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

1) Protokol o skúške č.P20-06-0365/1 fasádnej akrylátovej farby, TSÚS, pobočka Bratislava, 21.12.2006

Meno: Miroslav Jurčo

Funkcia: konateľ spoločnosti

Dátum: 20.10.2007