

PANPLASTIC COLOR (code 116)

Vodouředitelná akrylátová, plastická barva pro vnější povrchy

1. Základní charakteristika:

PANPLASTIC COLOR (116) je vodouředitelná, akrylátová, bílá, plastická, omyvatelná, vysoce kvalitní barva pro vnitřní a vnější povrchy. Je ekonomická, s velmi dobrou kryvostí a výslednou kvalitou nátěru. Má vysokou odolnost vůči povětrnosti. Doporučuje se pro velmi příznivou cenu a vysokou kvalitu nátěru. Je tónovatelná pigmenty na vodní bázi.

SPOTŘEBA: je závislá od nasákavosti podkladu - 0,15-0,40 kg/m² (pro 2 vrstvy – základní a krycí)

2. Příprava podkladu – aplikační pokyny:

- ▶ Podklad musí být čistý, suchý, nosný, zbavený prachu, mastnot, nečistot, plísní apod.
- ▶ Pokud se aplikace provádí na staré vápenné nebo barevné nátěry, doporučuje se nejprve podklad lehce přebrousit brusným papírem a aplikovat penetrační nátěr POLAT – AKRYLEX 165 (1101) ředěný vodou v poměru 1:1 (spotřeba cca 0,15-0,2 kg/m²).
- ▶ Pro silně nasákové podklady nebo nové omítky aplikujte základní nátěr PANPLASTIC COLOR (116) naředěný 20-30% vody.
- ▶ Dále aplikujte 1 nebo více vrstev již neředěného nátěru PANPLASTIC COLOR (116) v závislosti na nasákavosti a hrubosti podkladu.

Aplikační nářadí: váleček, štětec, štětka, stříkácí zařízení - nářadí myjte vodou ještě před zaschnutím.

3. Základní technická data:

odstín:	bílá, tónovatelná
hořlavost:	nehořlavá
škodlivost:	netoxická
	přátelská vůči životnímu prostředí (DIN 55945)
ředění:	vodou
aplikační teplota:	5 – 30 °C
skladování:	1 rok v suchu při minimální teplotě +5 °C, nesmí zmrznout
balení:	5 kg - 15 kg - 25 kg

Vyrobeno v **Řecku** (EU).

4. Obecné: Nevylévejte zbytky barev a laků do kanalizace.
Po otevření obalu obsah co nejdříve zpracujte. Obal po použití dobře uzavřít.
Zajistěte, aby prázdné obaly byly recyklovány podle platných norem.

Údaje uvedené v tomto technickém listě odpovídají našim nejnovějším technickým údajům a nejlepším zkušenostem. Nemohou však být závazné při rozdílných podmínkách při zpracování.

V případě potřeby kontaktujte náš technický servis.

2005