

151.05 DYA COLOR

Vodou ředitelný vinylový prodyšný nátěr pro vnitřní i venkovní aplikace s vysokou omyvatelností (přes 5000 cyklů)

1) Použití a vlastnosti

Dya Color je omyvatelný (přes 5 000 cyklů) a prodyšný nátěr na bázi polyvinylacetátu, vytváří matný a vysoce bílý povrch. Vzhledem k tomu, že je vysoce odolný, je vhodný i pro venkovní aplikace.

2) Vydatnost: 9 – 12 m²/l na jednu vrstvu

3) Barva a tónování:

Výrobek Dya Color se dodává v barvách dle vzorkovníku. Výrobek lze dobarvovat do barev dle vzorníku NCS, Centri Storici a za použití spektrofotometru je možnost natónování barvy dle potřeby

4) Způsob nanášení: štětka, váleček s vlasem a nástřík

5) Příprava podkladu

Nové vápenocementové podklady a vápenocementové vysprávkky musí být suché a nejméně 4 – 6 týdnů vyzrálé. Natíraný povrch musí být soudržný, zbavený prachu a případných nečistot.

U nově provedených omítek použijeme transparentní penetrační nátěr Isoacril ředěný v poměru jeden díl Isoacrilu a 5 - 10 dílů vody, nebo probarvený penetrační nátěr nátěr Vega

U starších venkovních omítek použijeme transparentní penetrační nátěr Clorfix ředěný ředidlem DS-50 v poměru jeden díl Clorfixu a ½ - 1 díl ředidla DS-50, nebo probarvený penetrační nátěr Clorfix s přídatkem 20 – 40 % ředidla DS-50

6) Zpracování a ředění

Po nanesení a proschnutí penetračního nátěru aplikujte dva nátěry materiálu Dya Color naředěného 10 – 30 % vody s přestávkou mezi nátěry 4 - 8 hodin.

Teplotní a vlhkostní omezení pro aplikaci: teplota podkladu i vzduchu v rozmezí +5°C až +40°C.

Relativní vlhkost vzduchu: do 90 %. Aplikovanou plochu chraňte před přímým sluncem.

Tyto mezní hodnoty musejí být rovněž splněny během zasychání produktu.

7) Balení: 14 l

8) Technické údaje

Dya Color neobsahuje žádná organická rozpouštědla, a tudíž produkt samotný ani jeho výpary nejsou hořlavé.

Průměrná tloušťka 1 vrstvy nátěru: 40 mikronů

Obsah netěkavých látek: 57,33 %

Specifická hmotnost: 1,44 kg/litr

9) Skladovací podmínky

Skladovací teplota min + 5 °C, max + 40 °C

Životnost v původním obalu 12 měsíců

Skladovat v uzavřených původních obalech na větraném místě, chráněném před mrazem.

Nevylévejte zbytky do kanalizace, povrchových vod nebo na zem.

Prázdné obaly likvidujte podle předpisů.