

Vitex Wash Primer

Dvousložková základová barva

- silná přilnavost k hladkým povrchům

Velmi kvalitní dvoukomponentová epoxidová základová barva pro interiérové a exteriérové použití. Vysoká antikoroze s velmi silnou přilnavostí ke všem hladkým povrchům jako je hliník, nerez, galvanizované povrchy, sklo, pozinkované ale i polyester nebo dřevo apod. Barva vytváří dokonale přilnavou vrstvu s antikorozi ochranou povrchu. Není určena k nátěrům ploch přicházejících do styku s potravinami, krmivem, pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček. Je též schválena pro použití v interiéru.



Odstín: Transparentně žlutá

Ředění: neředí se

Doba schnutí na dotyk: 45-60 minut

Doba na druhý nátěr: 6-8 hodin ne déle než 48 hodin

Balení: 0.82 L (A 492ml + B 328ml = 820ml)

Vydatnost na jednu vrstvu: 10 - 12m²

Aplikace: štětec, váleček, stříkáčková pistole

Povrchová úprava: satén

Lze tónovat v systému Colorfull: ne

Měrná hmotnost: 1,53 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) A (1,5dílu) : 0,88 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) B(1dílu)

Čistění: T400 nitro ředidlo

Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie "A" je 500 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <490 g / l.

Příprava povrchu

Povrchy musí být čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálů se špatnou přilnavostí. Poté povrch lehce obracejte a odmastěte např. ředidlem T300.

Poznámka k aplikaci

Před použitím barvy ji nejprve smíchejte v poměru 1,5 dílu "A":1 dílu "B". Balení obsahuje 492ml složky "A" a 328ml složky "B". Směs dobře promíchejte cca 3minuty a takto připravenou barvu nechte 5-10minut odstát. Doba zpracovatelnosti takto odstáté směsi je 2-3hodiny v závislosti na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba zpracovatelnosti prodlužuje. Na připravený povrch naneste jednu vrstvu štětcem, válečkem nebo stříkáčkovou pistolí.. Barva zasychá na dotek po 45-60minutách a další vrstvu vrchní barvy nanášejte po 6-8hodinách. Doba schnutí je závislá na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje. Po úplném zaschnutí můžete povrch lehce přebrousit (ale neprobrousit) a po odstranění prachu nanést vrchní nátěr barvy. Jako vrchní barvu lze použít vodouředitelný Aquavit eco, nebo ředidlové Verolak, Platinum, Hlavy metal silikon... Tyto časy jsou proměnné v závislosti na savosti povrchu, tloušťce vrstvy, teplotě a vlhkosti s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje.

Neaplikujte při teplotě pod 5°C a nad teplotu 35°C nebo při relativní vlhkosti nad 80% nebo pokud v příštích 48 hodinách hrozí déšť/mráz.

Nepoužitá barva vyžaduje speciální zacházení pro bezpečnou likvidaci.

Skladování

48 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C

Certifikace:



TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

