

Vitex Aquavit Eco

Vodou riediteľný email

- Optimálny pomer tvrdosti a pružnosti
- Vyšší obsah UV filtrov

Je exkluzívna polyuretán-akrylátová farba riediteľná vodou. Je určená na povrchy z dreva, kovu, skla, PVC, hliníka, sadry, omietok a podobných minerálnych podkladov. Splňa podmienky EÚ pre udelenie označenia ekologicky šetrného výrobku (EUEB), normu EN 71-3 o migrácii ťažkých kovov z hračiek a má atesty na nátery priestor s vysokými nárokmi na hygienickú čistotu ako sú detské izby, nemocnice, pôrodnice, školy, škôlky, potravinárske priestory a pod. **Vyznačuje sa výnimočnou belosťou, veľkou krycou schopnosťou, výborným rozlivom s veľmi dobrou príľnavosťou k natieraným povrchom.** Je plne umývateľná pri zachovaní priedušnosti vodných pár z natretých povrchov. Na rôzne druhy podkladov voľte vhodnú základovú farbu. Je možné ju tónovať v bohatej škále odtieňov.



Odtieň: Biely je možné tónovať

Informácie k aplikácii

Pred použitím farby ju dobre premiešajte, aby na dne nezostala žiadna usadenina a nariedte (podľa spôsobu použitia). Na pripravený povrch naneste dve vrstvy štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou. Farba zasychá na dotyk po 1-2hod. Ďalšiu vrstvu nanášajte po 6-8 hodinách. Tieto časy sú premenné v závislosti na savosti povrchu, hrúbke vrstvy, teplote a vlhkosti s vyššou vlhkosťou a nižšou teplotou sa doba schnutia predlžuje. Po úplnom zaschnutí môžete povrch, medzi vrstvami ľahko prebrúsiť a po odstránení prachu naniesť druhú vrstvu farby. Pri aplikácii štetcom alebo valčekom s možnosťou riedenia do 10% alebo striekacou pištoľou s možnosťou riedenia do 15% vodou.

Neaplikujte pri teplote pod 5°C a nad teplotu 35°C alebo pri relatívnej vlhkosti nad 80% alebo pokiaľ v nasledujúcich 48 hodinách hrozí dážď/mráz.

Nepoužitá farba vyžaduje špeciálne zaobchádzanie na bezpečnú likvidáciu.

Riedenie: 5-10% vodou (štetec valček), 10-15% vodou (striekacou pištoľou)

Doba schnutia na dotyk: 1-2 hodiny

Doba na druhý náter: 6-8 hodín

Balenie: 750ml, 2.5l

Výdatnosť na jednu vrstvu: 12-15 m²/l

Aplikácia: štetec, valček, striekacia pištoľ

Povrchová úprava: lesk, satén, mat

Je možné tónovať v systéme Colorfull: áno

Merná hmotnosť: 1,27 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Čistenie: vodou

Príprava povrchu

Povrchy musia byť hladké, čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty, solí a materiálov so zlou prínavosťou. Otvory alebo trhliny vyplňte akrylovým tmelom Acrylic putty a prebrúste.

Drevené povrchy: nové alebo porézne drevené povrchy (dvere, okná, skrine, drevené konštrukcie...) najprv natrite vodouriediteľnou základnou farbou Velatura eco. Po jej dokonalom preschnutí ju ľahko prebrúste a aplikujte vrchný náter Aquavit eco.

Stavebné povrchy: omietky, tehly, betón, sadrokartón a pod. by mali byť najskôr opatrené penetráciou Acrylan Unco. Povrchy postriekané dymom, graffiti, kávou alebo akýmkoľvek iným typom škvŕn by mali byť najskôr opatrené základným náterom Blanco Eco a po ich preschnutí aplikujte vrchný náter Aquavit eco.

Kovové povrchy: ošetríte základovou farbou Anti rust primer. Lesklé kovové povrchy (hliník, galvanizovaná oceľ...) ošetríte vodou riediteľnou základovou farbou Velatura eco.

Certifikácia:



Hodnoty VOC

Maximálna hodnota podľa smernice 2004/42/CE pre tento produkt kategórie je 130 g/l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <80 g/l.

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

