

Vitex Heavy metal silikon

Email na kov

- Vynikajúci tvrdosť bez tužidla
- Lze tónovať v celé škále

Heavy Metal Silicon je **jednozložková lesklá farba** na báze alkydových živíc s vysokou životnosťou. Je **vhodná predovšetkým na vonkajšie aj vnútorné nátery kovových povrchov** ako sú priemyselné konštrukcie, poľnohospodárske stroje, ploty, potrubia a pod. Prípadne ju možno natrieť na drevené nerozpínajúce sa povrchy. Vytvára veľmi tvrdý film s perfektným rozlivom (bez tužidla), ktorý si zachováva svoju tvrdosť, stálofarebnosť a lesk aj keď je vystavený nepriaznivým poveternostným vplyvom.



Odtieň: je možné tónovať RAL, NCS, Pantone

Informácie k aplikácií

Pred použitím farby ju prípadne nariedte (podľa spôsobu použitia) dobre rozmiešajte tak aby na dne nezostala žiadna usadenina a občas opakujte počas aplikácie. Naneste dve vrstvy štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou. Farba zasychá na dotyk po 2-3 hodinách. Ďalšiu vrstvu nanášajte po 16-18 hodinách od prvého náteru. Doba schnutia je závislá na poveternostných podmienkach s vyššou vlhkosťou a nižšou teplotou sa doba schnutia predlžuje.

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: 0-5% riedidlom T300-T350 podľa spôsobu aplikácie

Doba schnutia na dotyk: 2-3 hodiny

Doba na druhý náter: 16-18 hodín

Balenie: 180ml, 375ml, 750ml, 2.25l

Výdatnosť na jednu vrstvu: 14-16 m²/l

Aplikácia: štetec, valček, striekacia pištoľ

Povrchová úprava: lesk, satén

Je možné tónovať v systéme Colorfull: áno

Merná hmotnosť: 1,22 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Čistenie: riedidlom T300 alebo T350

Príprava povrchu

Povrchy musia byť čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálov so zlou priľnavosťou. Potom povrch ľahko obrúste a odmastite napr. riedidlom T300.

Skladovanie

48 mesiacov v orig. uzavretých obaloch medzi 5°C až 25°C

Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 500 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <495 g / l.