

GRAFFITI SHIELD

Graffiti Shield je vosková emulze na vodní bázi, která funguje jako dočasný antigraffiti nátěr a lze ji použít na většinu povrchů včetně cihel, betonu, žuly, pískovce, vápence, omítky atd.

Výhody

- Chrání před graffiti sprejem, štětcem a fixem
- Zabraňuje vzniku těžko čistitelných „graffiti stínů“
- Nízký bod tání
- paropropustná – umožňuje podkladu dýchat
- Odolná proti UV záření
- Odhadovaná životnost cca. 5-10 let

Návod k aplikaci

Začněte důkladným čištěním povrchu, abyste odstranili nečistoty, řasy, dopravní film, vosk a veškeré zbytky barev ze starých graffiti.

Nechte povrch zaschnout, aby byl suchý nebo mírně vlhký, ale ne mokrý.

Nový beton musí před aplikací antigraffiti nátěru vytvrdnout minimálně 28 dní. Při aplikaci antigraffiti nátěru na nově natřené povrchy nechte barvu zaschnout cca. 1 – 4 týdny před aplikací.

Před použitím přípravků dobře protřepejte! Produkt nanášejte pomocí airless nebo nízkotlaké stříkací pistole nebo válečkem. Pokud produkt stéká, vyrovnejte jej štětcem.

Nátěr by měl být aplikován ve 2-3 vrstvách a první vrstva musí být před nanesením další vrstvy suchá (obvykle 30 minut – 2 hodiny).

Pokud je požadována 10letá ochrana, jsou nutné 3 aplikace! Ošetřovaný povrch musí mít minimální teplotu cca. 5 °C. Doba schnutí je 1-4 hodiny v závislosti na teplotě.

Antigraffiti nátěr je vodoodpudivý po cca. 2 hodinách a vytvrzení je po cca. 72 hodin.

Po ošetření je snazší odstranit graffiti nebo jiné nežádoucí zbytky tlakovou myčkou (70-150 bar) a horkou vodou (cca 65°C). Nastavte tlak na fasádu.

Na očištěný povrch se následně nanesou 2-3 nové vrstvy přípravku, který je následně opět chráněn proti graffiti.

Povrch může po ošetření vypadat tmavší a lesklejší.

Než začnete – Před celkovou aplikací vždy zhodnoťte produkt na každém povrchu, který má být ošetřen, z hlediska vhodnosti a výsledků. Je důležité zahrnout předchozí opravy a opravy do testovací oblasti. Různé materiály / složení povrchu mohou mít za následek absorpci a/nebo rozdíly ve vzhledu. Vyzkoušejte také rychlost aplikace, vzor a technologii potřebnou k získání hladkého povrchu.

Dávkování

Produkt se používá v koncentrované formě.

Vysoce savé povrchy: 2 – 3 m2 na litr

Méně savé povrchy: 4 – 5 m2 na litr



Balení

5L kanistr

25L kanistr



stav: 22.11.2023