

# Všeobecné pokyny pro zpracování

## Ochranné systémy proti graffiti

### Pokyny pro zpracování

#### Ochranné systémy proti graffiti

Výrobky pro ochranu proti graffiti / prostředky tvořící mezivrstvu jsou roztoky, které tvoří neprostupnou vrstvu na struktuře povrchu po aplikaci, a tak zabraňují průniku barev používaných pro graffiti. V kombinaci s příslušnou systémovou technikou čištění může být graffiti a jiné znečištění odstraněno při zachování vlastností povrchu.

Výrobky pro ochranu proti graffiti / prostředky tvořící mezivrstvu jsou klasifikovány následujícím způsobem:

#### Dočasné prostředky tvořící mezivrstvu

Dočasné systémy se při čištění odstraní společně s graffiti. Po odstranění graffiti je potřeba ochranný systém znovu nanést. Dočasné systémy se také označují jako jednorázové anti-graffiti systémy.

#### Semipermanentní prostředky tvořící mezivrstvu

Semipermanentní systémy jsou složeny z jedné neprostupné trvalé vrstvy a z jedné odstranitelné (jednorázové) vrstvy, která se při procesu čištění odstraní společně s graffiti. Pokud má být povrch dále spolehlivě chráněn před graffiti, je potřeba jednorázovou vrstvu znovu obnovit.

#### Permanentní prostředky tvořící mezivrstvu

Permanentní prostředky tvoří neprostupnou vrstvou, která nepodléhá vhodným čisticím prostředkům a zůstává trvale aktivní po odstranění graffiti. Taková vrstva nemusí být obnovena.

Neexistuje žádný ochranný systém vhodný pro všechny možné typy podkladu. Proto odkazujeme na technické listy příslušných produktových systémů.

#### Příprava podkladu - beton

Před aplikací musí být všechny typy podkladu testovány na únosnost. Podklad musí být čistý a zbavený všech volných částic, prachu, oleje a ostatních nečistot.

Cementové mléko na povrchu betonu musí být odstraněno. Pevnost v tahu povrchové vrstvy podkladu musí být v souladu s příslušnými technickými předpisy.

#### Póry a dutiny

Póry a dutiny v betonovém podkladu musí být otevřeny, např. ometením a zaplněny předtím, než se aplikuje vlastní nátěrový systém. Póry a dutiny mohou být zaplněny jednou z našich jemných správkových hmot Nafufill v souladu s příslušnými pokyny pro zpracování.

#### Příprava podkladu – staré nátěry

U všech podkladů opatřených již starými nátěry je potřeba před nanesením ochranného graffiti-systému ověřit jejich únosnost. Přídržnost starých nátěrů k podkladu je potřeba ověřit pomocí síťového řezu a odtrhovou zkouškou. Pečlivé očištění podkladu otryskáním párou je zpravidla dostačující.

Staré vápenaté nátěry je potřeba kompletně odstranit.

#### Technologie čištění

K odstraňování graffiti musí být použit systém čisticích prostředků pro odstranění graffiti. Graffiti, vyskytující se na permanentním ochranném systému, by se mělo odstranit během prvních 72 hodin.

**Poznámka:** Údaje v tomto technickém listu jsou uváděny na základě našich zkušeností a dle našeho nejlepšího vědomí, jsou však nicméně nezávazné. Je třeba je přizpůsobit konkrétní stavbě, účelu použití a zvláště pak místním podmínkám. Naše údaje se vztahují k všeobecně platným technickým pravidlům, které musí být dodržovány při aplikaci. S přihlédnutím k tomuto ručíme za správnost těchto údajů v rámci našich prodejních a dodacích podmínek. Doporučení našich spolupracovníků odchylovící se od našich směrnic jsou pro nás závazná jen tehdy, jsou-li potvrzena písemně. Každopádně je potřeba dodržovat všeobecně platné technické pokyny pro aplikaci materiálů.

Vydání 07/17. Tento materiál byl z technického hlediska upraven. Předchozí vydání jsou neplatná a nesmějí být nadále používána. Po novém, z technického hlediska upraveném, vydání je toto vydání neplatné.