

PRODUKTOVÝ LIST

Sika® Antygraffiti S6

PROSTRIEDOK NA DÔKLADNÉ ODSTRÁNENIE GRAFFITY

POPIS PRODUKTU

Sika® Antygraffiti S6 je kvapalný prostriedok na odstraňovanie zvyškov a flakov po zatekaní graffity, hlboko usadených v materiáli, ktoré ostali po odstraňovaní graffity prípravkom Sika® Antygraffiti S2.

Sika® Antygraffiti S6 je určený na ručné nanášanie.

VLASTNOSTI/ VÝHODY

- Vysoká účinnosť
- Jednoduchá aplikácia
- Možnosť použitia pri teplotách medzi +5°C a +35°C
- Možnosť použitia v exteriéri aj v interiéri

POUŽITIE

- Na odstraňovanie zvyškov graffity z rôznych podkladov, ako napr. pieskovec, omietky, betón, tehla, glazúra, žula, mramor, existujúce minerálne nátery a pod.
- Na hĺbkové odstraňovanie graffity po procese odstraňovania prípravkom Sika® Antygraffiti S2 – leptanie mikročastíc farby graffity hlboko usadených v materiáli
- Na likvidáciu nápisov vykonaných fixkami, tušom a pod.
- Pre použitie v interiéri aj exteriéri

ÚDAJE O PRODUKTE

Chemická báza	Hydroxid draselný
Balenie	5 l bandaska
Vzhľad/ farba	Tmavohnedá, olejnatá kvapalina
Doba skladovania	24 mesiacov od dátumu výroby skladovaní v nepoškodenom, neotvorenom a originálnom balení.
Podmienky skladovania	Sika® Antygraffiti S6 skladovať v originálnom, neotvorenom a nepoškodenom, uzatvorenom balení, v suchu a pri teplote medzi +5°C a +30°C.
Hustota	~ 1.08 kg/dm ³

INFORMÁCIE O APLIKÁCI

Spotreba	0.2 – 0.5 l/m ²
Teplota okolitého vzduchu	+5°C min. / +35°C max. Relatívna vlhkosť vzduchu: max. 95%
Teplota podkladu	+5°C min. / +35°C max.

POKYNY PRE APLIKÁCIU

MIEŠANIE

Materiál je dodávaný v stave pripravenom na okamžité použitie.

Používať iba ako koncentrát - neriediť!

APLIKÁCIA

Vždy pred začatím základných prác, súvisiacich s odstraňovaním graffiti, je potrebné vykonať skúšku na skúšobnom povrchu (pokiaľ je to možné na málo viditeľnom mieste) za účelom overenia účinnosti pôsobenia prípravku a voľby optimálnych parametrov ďalšieho spracovania. V prípade odstraňovania graffiti z maľarských náterov je potrebné sa uistiť, či daný náter má vhodnú odolnosť voči vysokotlakovému umývaniu.

Graffiti odstrániť pomocou Sika® Antygraffiti S2 (pozri produktový list). Sika® Antygraffiti S6 naniesť na ešte mokrý podklad pomocou štetky alebo kefy s polyamidovým vlasom. Počkať cca 2 až 30 minút, kým sa graffiti nerozpustí (čím je podklad jemnejší, tým je kratší čas pôsobenia prípravku). Povrch opláchnuť vysokotlakovým čističom s funkciou ohrevu vody. Teplota vody +40 - 90°C, pracovný tlak prispôbiť v závislosti od odolnosti podkladu (50 - 150 bar). Ak po opláchnutí na povrchu ešte ostali zvyšky farby, tak je potrebné opakovať vyššie uvedené činnosti až do dosiahnutia uspokojivého výsledku, predlžujúc čas kontaktu prípravku Sika® Antygraffiti S6 až na 60 minút. Sika® Antygraffiti S6 slúži na presné, hĺbkové odstraňovanie mikročastíc farby po predchádzajúcom procese odstraňovania vrstvy farby prípravkom Sika® Antygraffiti S2. Prípravok Sika® Antygraffiti S6 nepoužívať na začiatku procesu odstraňovania graffiti, pretože to môže viesť ku vzniku nežiadúcich javov na čistenom povrchu.

Nesmie dochádzať k vyschnutiu nanoseného prípravku. V prípade vysychania naniesť ďalšiu dávku materiálu na už skôr nanosený materiál.

Pred začatím splachovania nanoseného prípravku vysokotlakovým čističom je potrebné dôkladne zvlhčiť všetky povrchy tak, aby stekajúci prípravok so zvyškami graffiti tieto povrchy neznečisťoval.

Zmývanie nanoseného prípravku je potrebné začínať zdola a pokračovať smerom hore v horizontálnych pruhoch tak, aby prúd vody po celý čas zmýval chemicky aktívny prípravok.

ČISTENIE NÁRADIA

Všetko náradie a aplikačné vybavenie očistiť ihneď po použití vodou.

LIMITY

- V prípade dažďa nevykonávajte práce súvisiace s odstraňovaním graffiti.
- Pri vyšších teplotách sa chemická reakcia zrýchľuje a na odstránenie graffiti postačuje kratší čas.
- Z dôvodu rôznych typov podkladov a veľkej škály graffiti sprejov nie je možné garantovať 100% odstránenie graffiti.

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarované údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchod-

nými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Sika Slovensko, spol. s r.o.
Rybničná 38/e
831 06 Bratislava
Tel.: +421 2 4920 0403
www.sika.sk



Produktový list
Sika® Antygraffiti S6
Júl 2019, Verzia 01.01
020303010020000057

SikaAntygraffitiS6-sk-SK-(07-2019)-1-1.pdf