

TECHNICKÝ LIST ANTIGRAFFITI

POPIS	ANTIGRAFFITI je ochranný výrobek, ředitelný vodou, prodyšný, určený na ochranu minerálních povrchů. Vytváří na povrchu bariéru, která chrání podklad, snižuje absorpci vody a nečistot, nesnižuje paropropustnost podkladu a usnadňuje odstraňování nevíтанých nápisů při čištění horkou vodou. ANTIGRAFFITI je odstranitelný, proto je po umytí nápisů graffiti nutné bezpodmínečně opakovat nátěr ochranné vrstvy
VLASTNOSTI	<ul style="list-style-type: none">• chrání povrch před trvalým poškozením• snadná aplikace
HUSTOTA	0,98 kg/l
APLIKACE	<ul style="list-style-type: none">• před použitím důkladně promíchat složky A+B až získáme jednolitou konzistenci,• aplikovat při okolní teplotě a teplotě podkladu +10 °C - +30°C a relativní vlhkostí nižší než 80%,• Během aplikace i po ní místnost provětrejte,• pro zachování svých specifických vlastností nesmí být hmota smíchána s jinými výrobky.• spotřebovat do 1 h po namíchání
ŘEDĚNÍ	neředíme
DOBA SCHNUTÍ	2 h
POČET VRSTEV	Dvě
ODSTÍNY	nebarvený
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Po dokončení prací nářadí umýt vodou.
SPOTŘEBA	1l / 6-8 m2 na vrstvu
PODKLAD	Každý povrch musí být nejprve řádně připraven <ul style="list-style-type: none">• očištěný• suchý
NÁŘADÍ	štětec, váleček, nástřik
BALENÍ	15l
POUŽITÍ	kámen, cihla, mramor, žula. Minerální povrchy pokryté barvou musí vykazovat kvalitní a soudržný povrch, který vydrží čištění vodou. V případě aplikace na vodouředitelné barvy, může tento systém nepatrně změnit odstín. Nepoužívat na paropropustné a vápenné barvy

PŘÍPRAVA PODKLADU	<p>kámen, cihla, mramor, žula: povrchy by měly být čisté a soudržné, v případě nekompaktních podkladů, je nutno povrchy zpevnit pomocí vhodných produktů, které by měly být vybrány v závislosti na druhu materiálu a jeho stavu, v případě nečistot, defektů atd. Očištěné pomocí tlakové myčky, pískování, mikropískování nebo chemické čištění. Doporučuje se provést test za účelem výběru nejúčinnější metody čištění, v případě graffiti je odstraňte pomocí GRAFFITI CLEANER podle metody uvedené na příslušné technické kartě. Odstranění graffiti do značné míry závisí na pórovitosti, čištění hladkých povrchů jako je mramor a žula přichází snadno, zatímco čištění porézních povrchů může být obtížné.</p> <p>Dříve malované povrchy: ujistěte se, že barva dobře drží na podkladu a je odolná vůči jakémukoli tlakovému čištění. Řádně očistěte od prachu a nečistot, naneste produkt na vysušený podklad, povrchy dříve pokryté barvami se špatnou odolností vůči čištění, jako jsou prodyšné barvy nebo výrobky na bázi vápna nemůže být potaženo ANTI-GRAFFITI, protože odstranění graffiti také odstraní barvu. Systém ANTYGRAFFITI získá odolnost po úplném zaschnutí produktu (tj. 4 hodiny při 20 ° C) a plní svou funkci po dobu nejméně 3 let, pokud není odstraněn, pokud povrch chráněný systémem ANTYGRAFFITI je špinavý, lze jej vyčistit pomocí horké vody 80 ° C nebo pomocí parního generátoru k čištění vnitřních povrchů, v případě dřívě natřených povrchů pokrytých graffiti může odstranění těchto nápisů pomocí odstraňovačů rozpouštědel také odstranit vrstvu barvy, proto se doporučuje malovat</p>
USKLADNĚNÍ A DOPRAVA	<p>Produkt by měl být přepravován a skladován v těsně uzavřených originálních obalech. Chraňte před povětrnostními vlivy. Přepravní a skladovací teplota by měla být mezi +5°C - +30°C. Skladovatelnost hmoty je 12 měsíců od data výroby, v původním obalu.</p>
EKOLOGIE	<p>Omítka neobsahuje olovo, chrom, rtuť</p>
POZNÁMKA	<p>Informace obsažené v technickém listu nejsou specifikací, jsou pouze základním návodem pro použití produktu a nezbavují se povinnosti vykonávat práce v souladu se zásadami stavebního umění a předpisy BOZ. Všechna data vycházela z provedených testů v laboratoři v souladu s platnými normami, našimi praktickými zkušenostmi a nejlepšími znalostmi. V závislosti na podmínkách aplikace by měly být jednotlivé pracovní fáze naplánovány individuálně.</p>