

WATERSTOP NANO

WATERSTOP NANO je velmi účinná vodu odpuzující povrchová ochrana (impregnace) na všechny druhy porézních a savých materiálů.

Použití

<ul style="list-style-type: none">▪ impregnace povrchů v interiéru i exteriéru (chrání před povětrnostními vlivy)	<ul style="list-style-type: none">▪ na fasádní omítky (štukové, břizolitové, cementové i ošetřené fasádními barvami)
<ul style="list-style-type: none">▪ také na dřevo a jiné savé a porézní povrchy nad úrovní terénu (betonová dlažba, betonové podlahy, sokly, umělý a přírodní kámen)	

Výhody

<ul style="list-style-type: none">▪ snadno použitelný	<ul style="list-style-type: none">▪ neobsahuje organická rozpouštědla, je šetrný ke člověku i životnímu prostředí
<ul style="list-style-type: none">▪ chrání povrchy před vsakováním vody a olejovitých látek	<ul style="list-style-type: none">▪ velmi výrazná a dlouhodobá samočistící schopnost
<ul style="list-style-type: none">▪ brání porůstání povrchu řasami, mechy a plísněmi	<ul style="list-style-type: none">▪ velmi stabilní vůči alkalickým přípravkům, teplotám do 120 °C
<ul style="list-style-type: none">▪ naprosto transparentní, okem nerozeznatelný a nezanechává šmouhy	<ul style="list-style-type: none">▪ usnadňuje následné odstraňování graffiti
<ul style="list-style-type: none">▪ paropropustný	<ul style="list-style-type: none">▪ v závislosti na expozici chrání povrch po dobu min. 5 let

Pracovní postup

Podklad musí být vyzrálý, soudržný, suchý a nesmí být promrzlý. Přípravek je hotový k použití – neředí se. Nanášejte rovnoměrně ve velmi tenké, souvislé, jediné vrstvě štětcem, válečkem nebo vzduchovou pistolí. Optimální teplota aplikace je +15 °C až +30 °C. Neaplikujte za deště, nebo kdy lze očekávat příchod deště. Přípravek vyzrává v závislosti na povětrnostních podmínkách a kvalitě podkladu 1 – 3 dny. Během této doby by neměl být ošetřený povrch vystaven působení chemických látek, graffiti a neměl by se mechanicky čistit. Obnova povrchu po letech se provádí stejným postupem.

Technické údaje

<ul style="list-style-type: none">▪ Složení	nanočástice oxidu křemičitého
<ul style="list-style-type: none">▪ Vzhled	kapalina
<ul style="list-style-type: none">▪ Měrná hmotnost	cca 1000 kg/m ³ (20 °C)
<ul style="list-style-type: none">▪ Mísitelnost	voda
<ul style="list-style-type: none">▪ Dávkování	50 – 100 ml / m ²
<ul style="list-style-type: none">▪ Barva	bezbarvý

WATERSTOP NANO

Upozornění

Přípravek nepoužívejte na povrchy dříve ošetřované jinými hydrofobizujícími nebo penetračními výrobky. Taktéž nelze na povrchu ošetřeném Waterstopem Nano provádět kvalitně další povrchové úpravy (barevné nátěry, opravné vrstvy – tmely, stěrky, apod. (V případě nejasností se obraťte na výrobce.)

Čištění

Použité nářadí ihned po použití umyjte vodou.

Skladování

Skladování v původních obalech chráněných před mrazem a přímým UV zářením při teplotě +5°C až +30°C. Skladovatelnost 12 měsíců od data výroby.

Bezpečnost

Při zasažení oči vyplachujte proudem tekoucí vody, rozevřete víčka prsty a vyplachujte nejméně 10 minut. Při požití vypláchněte ústa vodou, nevyvolávejte zvracení a vyhledejte lékařské ošetření. Při styku s kůží omyjte postižené místo vodou a mýdlem. Vždy, když se projevují další zdravotní potíže nebo v případě pochybnosti, vyhledejte lékařskou pomoc.

Likvidace

Zneškodněte v souladu s příslušnými předpisy. Vyprázdněný obal likvidujte jako ostatní odpad, čistý odpad odevzdejte k recyklaci.

Přepravní pokyny – není zbožím nebezpečným pro přepravu.

Balení

obj. číslo: 2700579 Waterstop NANO BULDOK 250 g, 24 ks v kartonu obj. číslo: 2700580 Waterstop NANO BULDOK 500 g, 12 ks v kartonu obj. číslo: 2700572 Waterstop NANO BULDOK 1 kg, 12 ks v kartonu obj. číslo: 2700574 Waterstop NANO BULDOK 5 kg

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení

METRUM s.r.o.
Gen. Štefánika 1638, 750 02 Přerov

Tel.: +420 581 728 228

www.metrum.cz
info@metrum.cz