

Technický list

NANOBALA BWTProtect hydrofobní nano impregnace přírodního kamene

Základní složení: Směs speciálních nanoaditiv na bázi isopropylalkoholu: č.CAS: 67-63-0

č.ES(EINECS): 200-661-7

Barva: průhledná, bezbarvá

Vazkost: cca 1,5 mPas

Obsah VOC: 100%

Neobsahuje vosky, silikony ani akrylátové složky

Příprava povrchu: Musí být suchý, soudržný, zbaven prachu, nečistot a mastnoty.

Nesmí být zoxidován ani zasolen. Impregnace není vhodná na opalovaný kámen.

Teplota při aplikaci: +5°C až +30°C

Aplikace: Použijte produkt přímo z originálního balení. Nemíchat, neředit, důkladně protřepat.

Nanést namáčením, nátěrem nebo postřikem do navlhčení povrchu materiálu.

Povrch musí být celoplošně vlhký. Při sprejování je nutné zajistit dostatečnou ventilaci. Aerosol nesmí být vdechován, aby nedošlo k poškození plic. Po dobu 24 hodin po aplikaci nutné chránit ošetřenou plochu před vodou. Použití přípravku vyzkoušejte vždy na nenápadném místě.

Spotřeba: 30-150ml/m² podle druhu a struktury materiálu

Čištění ošetřeného povrchu: Oplachem čistou vodou, popř. setřením jemnou textilií.

Funkčnost impregnace: až 15 let

Skladování: Při teplotě +5°C do +30°C. Skladujte na dobře větraném místě, z dosahu potravin.

Chraňte před mrazem, sluncem a přehřátím.

Skladovatelnost: V uzavřeném originálním obalu 2 roky. Po otevření 6 měsíců.

Po delší době by měl být produkt znovu přezkoušen.

Vhodná hasiva: Vodní, pěnový, CO₂, nebo chemický hasící přístroj.

Bezpečnostní výstrahy: R11 Vysoce hořlavý. R36/37 Dráždí oči a dýchací orgány. R67 Vdechování par může způsobit ospalost a závrať. Pokyny pro bezpečné zacházení: S2 Uchovávejte mimo dosah dětí. S7 Uchovávejte obal těsně zavřený. S16 Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - zákaz kouření. S23 Nevdechujte aerosol. S24/25 Zamezte styku s kůží a očima. S26 Při zasažení očí okamžitě vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. S39 Použijte osobní ochranné prostředky pro kůži a obličej. S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal a označení. S51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách. Obsahuje zirkonium tetrabutanolát. Může způsobit alergickou reakci.

Bezpečnostní opatření: Dodržovat doporučení uvedená v Technickém a Bezpečnostním listu.

Nakládání s odpady: S prázdnými obaly zacházet podle místních předpisů a norem.

Balení:	BWTProtect	500ml	postřikovač
	BWTProtect	5L	kanystř
	BWTProtect	20L	kanystř
	BWTProtect	200L	sud
	BWTProtect	1000L	IBC



NANOBALA s.r.o.
www.nanobala.cz
info@nanobala.cz
+420 774 399 343

NANOBALA
technologie budoucnosti již dnes

Informace v tomto listu jsou založeny na současném stavu technického vývoje a našich zkušenostech s produktem. Při rozmanitosti povrchů a okolních podmínek by informace v tomto listu neměly v žádném případě snižovat odpovědnost uživatele se snáležitou péčí ujistit, že je náš produkt vhodný k danému účelu, povrchu a podmínkám aplikace. Vzhledem k tomu, že aplikace a zpracování je mimo náš dosah, nemůže být vyvozena žádná zodpovědnost ze zde uvedených informací. Naše smluvní podmínky se vztahují na všechny případy. Všechny informace podléhají změnám bez upozornění.