

Technický list

NANOBALA GlasProtect samočistící hydrofobní nano impregnace skla

Základní složení: Směs speciálních nanoaditiv na bázi etanolu č.ES(EINECS): 200-578-6

Barva: Průhledný, bezbarvý

Obsah VOC: >75%

Neobsahuje vosky, silikony ani akrylátové složky

Příprava povrchu: Povrch musí být suchý, zbavený prachu, nečistot a mastnoty. Předem nanést na povrch malé množství čistícího přípravku NanoClean (12 -20 ml/m²) - postupně rozetřít a vyleštit. Nechat 5 minut odvětrat.

Aplikace: Nanášet postřikem malé množství a postupně roztírat po ploše čistou netkanou textilií a rozlešťovat. Při sprejování je nutné zajistit dostatečnou ventilaci. Aerosol nesmí být vdechován, aby nedošlo k poškození plic. Po dobu 12 hodin po aplikaci nutné chránit ošetřenou plochu před vodou. Použití přípravku vyzkoušejte vždy na nenápadném místě.

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

Spotřeba: 12-20ml/m² podle struktury materiálu

Teplota při aplikaci: +10°C až +30°C

Funkčnost impregnace: až 5 let

Skladování: Při teplotách +5 až +30°C. Udržujte obal dobře uzavřený. Zajistěte dobré odvětrávání.

Chraňte před mrazem, sluncem a přehřátím. Neskladovat s hořlavými materiály

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

Po delší době by měl být produkt znovu přezkoušen.

Vhodná hasiva: proud vody, lehká, střední a těžká pěna pro hašení alkoholu, oxid uhličitý, hasící prášek. **Nevhodná hasiva:** plný proud vody

Bezpečnostní výstrahy:

R11: Vysoce hořlavý. **R67:** Vdechování par může způsobit ospalost a závratě. **S2:** Uchovávejte mimo dosah dětí. **S7:** Uchovávejte obal těsně zavřený. **S16:** Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení – zákaz kouření. **S24/25:** Zamezte styku s kůží a očima. **S26:** Při zasažení očí okamžitě vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. **S46:** Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal a označení.

Upozornění: Použití přípravku vyzkoušejte vždy na nenápadném místě.

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

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

Balení:

GlasProtect 100ml postřikovač + NanoClean 100ml

GlasProtect 500ml postřikovač + NanoClean 500ml

GlasProtect 5L kanystř + NanoClean 5L

GlasProtect 20L kanystř + NanoClean 20L



NANOBALA s.r.o. tel: 774 399 343
www.nanobala.cz info@nanobala.cz
IČ: 2862 5111 DIČ: CZ 2862 5111
Bohuslávky 16 751 31 Lipník nad Bečvou

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.