

## TECHNICKÝ LIST

### PRŮHLEDNÝ PROTISKLUZOVÝ PROSTŘEDEK NS01

**VÝROBCE** No Skidding Products Inc.  
266 Wildcat Road  
Toronto, Ontario M3J 2N5  
Canada

**DISTRIBUTOR ČR** VMBal s.r.o.  
Na Svobodě 3152/80  
723 00 Ostrava

#### SPECIFIKACE VÝROBKU

Průhledný chemický prostředek zvyšující koeficient tření a bezpečnost na mokřím povrchu.

Prostředek při aplikaci kontrolovatelně rozpouští křemík obsažený ve všech přírodních materiálech podlah a tímto vytvoří tisíce mikroskopických vroubků do povrchu aplikovaného materiálu. Když je povrch mokřý, tyto vroubky se naplní. Při chůzi na takhle ošetřeném povrchu tlak nohy vytlačí vodu z těchto vroubků ven a tyto vzniklým podtlakem způsobí protiskluzový efekt.

#### DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Dokonale spolehlivý a bezpečný podklad na mokřích podlahách v restauracích, kuchyních, hotelech, supermarketech, nemocnicích, továrnách, potravinářských provozech, školách, ochozech bazénů, koupelnách, sprchách, vanách, schodech, schodech a všude tam, kde je podlaha v každodenním styku s vodou.

Vhodný do vnitřního i venkovního prostředí na keramické, kamenné, mozaikové dlaždice, teraso, žulu, glazované cihly, smalt a smaltované vany a ostatní kamenné a minerální povrchy.

**UPOZORNĚNÍ:** prostředek není účinný při aplikaci na syntetické dlaždice obsahující pryskyřičná pojiva, barvy, skelná vlákna nebo polyakryláty.

#### TECHNICKÉ UDAJE

Složení: Kyselina fosforečná, Hydrogendifluorid amonný, vodní základ

Barva: transparentní

Hustota: 1,065kg/l

pH: 3,5

VOC: 0

Dosáhnutý součinitel tření na mokřím povrchu > 0,7

Doba působení: 3 až 30min (v závislosti na typu povrchu)

#### VYDATNOST

Přibližně 10 m<sup>2</sup> / liter. Některé z dále uvedených faktorů mohou způsobovat zvýšení spotřeby prostředku až o polovinu: stav, čistota a teplota podlahy, odvětrání místnosti, odvodňovací systém, zešíkmení podlahy, vlhkost vzduchu.

#### APLIKAČNÍ TEPLOTA

Aplikaci je nejlépe provést při teplotách od 5 do 20 °C. Nenanášet při teplotách nižších než 0 °C (dochází k zamrznání prostředku) a vyšších než 20 °C (dochází k příliš rychlému vysychání prostředku).

#### DOBA SCHNUTÍ

Vzhledem k tomu, že prostředek není nátěr, ale chemický přípravek, lze po aplikaci povrch ihned používat. Nedochozí k procesu zrání.

#### PŘÍPRAVA POVRCHU

Povrch musí být suchý, čistý a zbaven mastnoty a všech nečistot. Před aplikací je potřeba podlahu pečlivě vyčistit. Vosky a maziva musí být odstraněny, protože působí jako bariéra mezi prostředkem NS01 a povrchem podlahy. K dokonalému očištění doporučujeme čistič ON GUARD. Zahřátý povrch je nutné ochladit studenou vodou.

## ŘEDĚNÍ

Neřadí se.

## DOPORUČENÁ APLIKACE

Rovnoměrné nanášení plochým mopem z mikrovlákna.

## POSTUP APLIKACE

- 1) Naneste prostředek plochým mopem rovnoměrně na plochu, která má být upravována. Při aplikaci velkých ploch je potřeba si plochu rozdělit na menší části, aby se dodržela předem stanovená doba působení prostředku na aplikované ploše.
- 2) Nechte prostředek působit předem stanovenou dobu.
- 3) Zajistěte, aby celá aplikovaná plocha byla během celé doby působení rovnoměrně navlhčena prostředkem – **NESMÍ DOJÍT K VYSYCHÁNÍ** – prostředek nanášejte nepřetržitě, jinak dojde k jeho odpaření a v důsledku toho se po ukončení aplikace objeví na upravovaném povrchu skvrny, které není možno následně odstranit.
- 4) Poté povrch důkladně omývejte čistou vodou až do odstranění veškeré pěny.
- 5) Odstraňte zbývající vodu gumovou stěrkou, vysavačem tekutin nebo strojem na mytí podlah.
- 6) Upravený povrch po odstranění vody můžete okamžitě používat.

## ORIENTAČNÍ DOPORUČENÁ DOBA PŮSOBENÍ PROSTŘEDKU

POVRCH	PŘÍBLIŽNÁ DOBA PŮSOBENÍ
porcelánové dlaždice a smaltované vany	2 - 5 minut
žula, teraso, břidlice, beton	10 - 30 minut
kamenné dlaždice, glazované cihly	10 - 15 minut
keramické a mozaikové dlaždice	5 - 20 minut

## UPOZORNĚNÍ

V některých případech může prostředek snižovat lesk, např. u leštěné žuly nebo vysoce lesklých a tmavých dlažeb. Před samotnou aplikací proveďte zkoušku na povrchu, který má být upravován, umožňující stanovení správné doby působení přípravku a případného přípustného snížení lesku.

**PŘÍLIŠ DLOUHÁ DOBA PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU MŮŽE ZPŮSOBIT VZNIK TRVALÝCH SKVRN!**

## ÚDRŽBA

Aplikovanou plochu je možno umývat a ošetřovat běžnými čisticími prostředky. Pro dokonalé ošetření a obnovu protisklizového účinku je doporučeno cca jednou týdně povrch umýt vysoce výkonným elektrostatickým čisticím prostředkem ON GUARD.

## BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Prostudujte bezpečnostní list.

## SKLADOVÁNÍ

2 roky. Skladujte v originálním obalu na suchém a tmavém místě. Chraňte před mrazem.

## BALENÍ

0,24l      0,94l      3,78l

## LIKVIDACE ODPADU

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obal se zbytky prostředku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.