

Nano AntiSlip Keramika

Vodní nano-přípravek na keramické povrchy s funkcí protiskluzu

Nano AntiSlip Keramika je specificky vyvinutý transparentní impregnační nátěr na bázi nanočástic určený pro aplikaci na kluzké keramické povrchy, jako jsou například keramické dlažby, žula, glazurované povrchy, přírodní i umělý kámen apod. Řeší nepříjemná rizika spojená s uklouznutím na mokřem povrchu. Po aplikaci povrch pokryje ultra tenká, plně transparentní vrstva s dlouhodobým protiskluzným účinkem. Nátěr lze aplikovat jak na nový, tak již používaný materiál. Po 60 min. od aplikace je povrch připraven k běžnému užívání.

Použití: Hlavní oblastí použití jsou prostory s podlahami z minerálních materiálů, kde hrozí riziko uklouznutí, jako jsou aquaparky, wellness a sportovní zařízení, hotely, koupelny, toalety, šatny, školy, kuchyně, prostory zdravotnictví, sanitární zařízení, provozovny potravinářského průmyslu, veřejné budovy apod. Dále pak chodníky, pěší zóny, stanice MHD, nástupiště, vstupní a provozní haly aj. Další specifickou oblastí použití jsou průmyslové provozy s podlahami znečištěnými oleji a jinými kluzkými kapalinami.

- Ošetřený povrch zachovává stávající vzhled bez lesklého nebo matného efektu
- Chrání před uklouznutím a tím chrání lidské zdraví
- Hodnota protiskluzu **R10**
- Aplikace lze provádět jak na nový, tak již používaný materiál
- Cenově dostupná varianta, která řeší nutnost náhrady stávající nebezpečné dlažby

Příprava podkladu: Ošetřovaný povrch musí být absolutně SUCHÝ, bez prachu, mastnoty, vlhkosti, zbytků minerálních usazenin, vodní rzi apod. Doporučujeme přípravek aplikovat při teplotě vzduchu a materiálu od 10 do 25 °C. Vzhledem k široké škále povrchů doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost stávající povrchové úpravy s přípravkem. **Nedoporučujeme používat na skleněné a lesklé dlaždice!**

Pro odstranění nečistot doporučujeme tyto vysoce účinné čističe z řady ANKER CLEANERS:

AquaCleaner C205 – čistič a odstraňovač mastnoty

AquaCleaner C301 – hloubkový čistič kamenné a protiskluzové dlažby

AquaCleaner C304 – odstraňovač cementových a vápenných nečistot

Způsob aplikace: Přípravek aplikujte na suchý povrch molitanovým válečkem, houbičkou nebo štětcem. Při práci používejte ochranné pomůcky, jako jsou gumové rukavice, a dodržujte bezpečnostní pokyny. Přípravek nanášejte na povrch rovnoměrně a nechte reagovat. Povrch musí být po celou dobu mokřý, proto není vhodné provádět aplikaci na přímém slunci! Orientační doba reakce je 30 až 60 minut. Celý povrch musí být ošetřen v jedné vrstvě. Po 30 minutách zneutralizujte povrch vodou! Pokud reakce není dostatečná, aplikaci opakujte. Na konci povrch důkladně opláchněte čistou vodou v dostatečném množství. Nesmí zůstat zbytky kapaliny. Doba aplikace se liší v závislosti na povaze a druhu podkladu. V případě povrchu z dlaždic s vysokou vitrifikací může být doba expozice prodloužená nebo je potřeba opakovat aplikaci. Na citlivém povrchu z leštěné žuly nebo mramoru může produkt způsobit změnu povrchu v důsledku chemické krystalizace. Po 60 minutách od aplikace je povrch připraven k přímému použití.

Údržba: Na ošetřené povrchy doporučujeme používat čisticí přípravky z řady ANKER CLEANERS s neutrálním pH7. Nikdy nepoužívejte na ošetřené plochy abrazivní, kyselé nebo zásadité látky! Pro oživení nanovrstvy doporučujeme povrch občas odmastit přípravkem NanoAB CleanUp.

Ředění: Kapalina se neředí. Dodává se již připravena k přímému použití.

Katalogové číslo	Balení	EAN	Kartón	Paleta
NY5000100	1 litrová plastová láhev	8594179530168	12 ks	40 kartónů
NY5000500	5 litrový kanystř	8594179530175	-	192 ks
NY5002000	20 litrový kanystř	8594179530182	-	45 ks
NY5020000	200 litrový sud	8594179530199	-	2 ks

Skladování: Spotřebujte do 24 měsíců od data výroby v původním a dobře uzavřeném obalu. Skladujte při teplotě od 5 do 30 °C, chraňte před slunečním zářením a mrazem.

Odvolaň: Informace v tomto technickém listu se opírají o naše nejlepší znalosti a praktické zkušenosti. Vzhledem k tomu, že výrobek je používán mimo dosah naší kontroly, nemůžeme zaručit jeho správné použití. Výrobce neručí za případné škody způsobené nesprávným použitím nebo skladováním. Proto dodržujte aplikační postup a v případě dotazů využijte naši technickou podporu.

Nano AntiSlip

Vodní nano-přípravek na keramické povrchy s funkcí protiskluzu

PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE JE NA POŽÁDÁNÍ K DISPOZICI BEZPEČNOSTNÍ LIST

NEBEZPEČÍ H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle. P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. P310 Okamžitě volejte lékaře. P303+P361+P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P363 Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte. P405 Skladujte uzamčené. P501 Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad. Obsahuje: kyselina hexafluorokřemičitá