



NANOfusion
specialisté na povrchy



Česká technologie prověřená zákazníky i testy ve vědeckých laboratořích!

NANO ochrana povrchů

PROTISKLUZOVÁ ÚPRAVA POVRCHŮ

Transparentní protiskluzová úprava povrchu, která se stává jeho součástí! Vytváří dokonale protiskluzový a bezpečný povrch! Nejedná se o nátěr! Nevyžaduje stavební úpravy! Naši protiskluzovou úpravu akceptují i pojišťovny.



JAK PROTISKLUZ FUNGUJE?

Po ošetření se na povrchu vytvoří mikroskopické vroubky, které vzniknou díky kontrolovanému rozpouštění křemíku, vyskytujícím se ve všech minerálních materiálech.

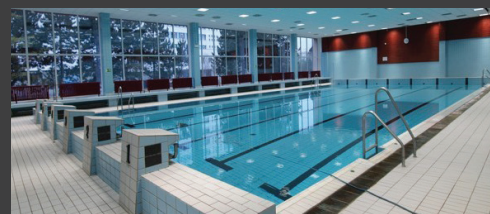
Při chůzi na mokřém povrchu se voda vytlačí z vroubků ven a díky vzniklému podtlaku noha neuklouzne.

Aplikace nemění vzhled a funguje v interiéru i exteriéru!



JAKÉ MATERIÁLY LZE OŠETŘIT?

- keramika
- žula
- mozaika
- teraco (terazzo)
- břidlice
- glazované cihly
- hladký beton
- smaltované vany
- čedič
- ostatní minerální povrchy



KDE SE PROTISKLUZ VYUŽÍVÁ?

- bazény, aquaparky, wellness
- sprchy a vany
- koupelny
- schodiště
- restaurace
- hotely
- kuchyně
- školy a školky
- pečovatelské domy
- zdravotnická zařízení
- výrobní provozy
- nákupní centra
- vinařství, pivovary, lihovary

PROTISKLUZ NAHRAZUJE

Protiskluzové pásky

Pásky jsou častým řešením, ale jejich nevýhodou je, že se často odlupují, trhají a hlavně vypadají nevzhledně!

Protiskluzové nátěry

Nevýhodou protiskluzových nátěrů je, že mají slabou mechanickou odolnost. Snadno se ochodí nebo odřou. Navíc také mění vzhled!

Protiskluzové rohože

Časté řešení ve sprchách, koupelnách a šatnách. Pod rohožemi a hlavně v rohožích se tvoří plísně, které se roznáší z chodidla na chodidlo!

VÝHODY

- Nemění vzhled povrchu
- Stává se součástí povrchu (neodlupuje se)
- Dlouhodobá a trvanlivá ochrana
- Nevyžaduje žádné stavební úpravy
- Nemění se způsob údržby (uklízíte tak, jak jste zvyklí)
- Povrch lze čistit strojově, kartáčem i chemicky
- Výrazně se snižuje riziko uklouznutí
- Po dokončení procesu je povrch ihned funkční
- Hygienické řešení
- Protiskluzová úprava je ihned pochozí

Po aplikaci získá povrch protiskluzovou klasifikaci třídy C.

