

Čistič dlažby

**SILNÝ ČISTIČ A ODSTRAŇOVAČ MASTNOTY, OLEJŮ, EMULZÍ, PALIV,
ATMOSFÉRICKÝCH A DALŠÍCH NEČISTOT
ZE SILNĚ ZNEČIŠTĚNÝCH DLAŽDICOVÝCH PODLAH, OBKLADŮ,
ZÁMKOVÉ DLAŽBY, TERAS, BETONU A CIHEL
KONCENTRÁT**

NANO ČISTIČ DLAŽBY je neabrazivní silný a rychlý biologicky odbouratelný čistič znečištěných povrchů. Dlažba je nejzatěžovanější plochou, musí odolávat podrážkám bot, znečištění, olejům, mastnotě, atmosférickým a biologickým nečistotám, ale také prorůstání plevelu a mechu. Toto vše nejen narušuje vzhled povrchu, ale také zkracuje jeho životnost. Proto je důležité očištění a následná ochrana.

NANO ČISTIČ DLAŽBY čistí a odstraňuje mastnotu, olej, biologické nečistoty, smog, řasy, mech, sinice, plísně a další všeobecné nečistoty, obnovuje a renovuje povrch. Určen pro rychlé a jednoduché čištění vnitřních i venkovních dlaždicových podlah, obkladů, betonů, zámkové dlažby, dlažebních kostek, parkovišť, chodníků, teras, kamenných schodů, zídek, soch, květináčů a ostatních špatně čistitelných povrchů. Čistí do hloubky, odstraňuje ztmavnutí povrchu od olejů a paliv. Jeho pěnová konzistence je ideální pro použití na svislých a šikmých stěnách, snižuje spotřebu a zvyšuje efektivitu čištění. Nezpůsobuje povrchovou degradaci podkladu a barev.

Aplikace:

Doporučujeme odstranit volné nečistoty z povrchu, čímž se výrazně sníží spotřeba přípravku.

Metody aplikace: ruční, nízko a vysokotlaké mytí, strojní mytí. Nejlepších výsledků se dosáhne postřikem, poté nechat působit několik minut a vysokotlakově nebo strojově spláchnout.

Naředění dle aplikace:

Venkovní silně znečištěné povrchy (např.olejové skvrny): 1:1-2

Venkovní znečištěné povrchy: 1:3

Vnitřní silně znečištěné povrchy: 1:4

Frekvenční čištění: 1:6

Naneste nebo nastříkejte rovnoměrně na celou plochu a nechte 5-10 minut působit. V případě silného znečištění můžete použít kartáč, čímž se výrazně zvýší účinnost. Po vyčištění důkladně opláchněte čistou vodou /v případě venkovního použití nejlépe vysokotlakem/ a nechte zaschnout. V případě potřeby postup opakujte. Vzhledem k široké škále povrchů doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

Očištěný podklad doporučujeme ochránit produktem Horewell **NANO OCHRANA KERAMIKY** /v případě vnitřního užití/ nebo produktem Horewell **NANO ZPEVŇUJÍCÍ OCHRANA BETONU** /v případě venkovního použití/, kde se vytvoří ultratenká ochranná vrstva proti následnému znečištění.

Balení: 1, 5, 20, 6x20 a 200L

