

# TECHNICKÝ LIST

## NANOMASTER čistič vodního kamene



### Výrobek:

NANOMASTER čistič vodního kamene je určen pro odstraňování nečistot z keramických obkladů, mozaikových obkladů, kameniny, žuly, tvrdého kamene a dalších.

### Vlastnosti:

Čistič, odmašťovač a odstraňovač vápenatých a minerálních usazení, solných usazenin a sanytru.

### Aplikace:

Doporučujeme odstranit volné nečistoty z povrchu (tím výrazně snížíme spotřebu). Pro odstranění sanytru používáme v neředěné formě. Pro ostatní aplikace ředíme až 1:5 s čistou vodou. Zředění výrobku je v závislosti na tloušťce a množství vrstev, které mají být odstraněny. Vždy nejdříve navlhčete povrch před aplikací! Nanásejte a myjte od spoda nahoru!!! Dobu působení přípravku je třeba určit individuálně pro každé jednotlivé použití na základě zkoušky na malé ploše. Vzhledem k tomu, že aplikace přípravku může být velmi různorodá, mají výše uvedené návody pouze doporučující charakter. Pro konkrétní aplikaci je třeba volit postup na základě výsledků předběžné zkoušky na malém povrchu, který má být ošetřen. Výrobce nenese odpovědnost za škody způsobené nevhodným užitím přípravku. Nanášíme rovnoměrně a celistvě na plochu. Necháme 10 až 30 minut působit, můžeme použitím mop, štětec nebo kartáč, tím výrazně zvýšíme účinnost. Po vyčištění důkladně opláchněte čistou vodou, nejlépe vysokotlakem. Nechte zaschnout. Nezanedbávejte stopy oplachování. V případě potřeby postup opakujte. Vzhledem k široké škále povrchů, doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

### Technické údaje:

**Spotřeba:** 250 ml = +-5 m<sup>2</sup> plochy

**Báze:** aqua

**Vzhled:** kapalina

**Barva:** čirá

**PH:** 2

### Skladování:

Skladujte v teplotách od 10 °C do 25 °C.

# NANOMASTER čistič vodního kamene

**NANOMASTER čistič vodního kamene** je určen pro odstraňování nečistot z keramických obkladů, mozaikových obkladů, kameniny, žuly, tvrdého kamene a dalších, kyselinám odolných materiálů, tam, kde nečistoty vytváří s těmito materiály tvrdé silikáty, které nelze odstranit běžnými přípravky. Přípravek lze použít také pro odstranění skvrn po rzi, nečistot z kamene, cihel, cementu, nátěrů, atd. Přípravek čistí nerez ocel, sklo. Výrobek je účinný i bez drhnutí podkladu, výsledky jsou viditelné okamžitě. Nedochází k mechanickému poškození podkladu abrazí ani erozí. V jediném úkonu velmi rychle odstraňuje, čistí, obnovuje a renovuje podklad. Odstraňuje ztmavnutí povrchu, čistí do hloubky.

- **SILNÝ A RYCHLÝ ČISTIČ**
- **OBNOVUJE ZAŠLÉ A ZOXIDOVANÉ POVRCHY**
- **NEDRÁŽDÍ**
- **JEDNODUCHÁ APLIKACE**

## Mytí a odstraňování z dlažby a obkladů

Přípravek je ideální na mytí povrchů jako jsou keramické a glazované dlaždice a obklady, skleněné plochy. Odmašťuje, odstraňuje nečistoty a povlaky z vody (minerální, vápenaté, železité usazeniny, řasy, sinice, „vodní šlem“). Výborně myje nečistoty u bazénů a wellness. Ideální na stěny, obložení, nerezové zábradlí, schodiště, vstupní haly a podlahy. Nejideálnější produkt pro čištění a údržbu ploch v hotelech, wellness, bazénech, aquaparcích, lázních, protože je na bázi bezpečných složek (neobsahuje kyselinu solnou, dusičnou, mravenčí). Poskytuje vysoce efektivní čištění a odstranění biologických nečistot, oxidace a smogu, minerálních, vápenatých a solných usazenin, odstraňuje ulpělé nečistoty (řasy, sinice, mech, hmyz, atd.), kyselou mastnotu, atd.



**NANOMASTER**  
NANO - MASTER . CZ