

SILNÝ A RYCHLÝ ČISTIČ, ODMAŠŤOVAČ A ODSTRAŇOVAČ VÁPENATÝCH, MINERÁLNÍCH A SOLNÝCH USAZENIN, KYSELÉ MASTNOTY, ATMOSFÉRICKÝCH A EXTRA ODOLNÝCH NEČISTOT

Z KAMENŮ, CIHEL, KERAMICKÝCH OBKLADŮ, ŽULY, VÁPENCE, SKLA, HLINÍKU A NEREZ OCELI OBNOVUJE ZAŠLÉ A ZOXIDOVANÉ POVRCHY

IG 313 je určen pro odstraňování vápenatých, minerálních a solných usazenin, kyselé mastnoty, oxidace, smogu, biologických, atmosférických a extra odolných nečistot nečistot z cihel, keramických obkladů, mozaikových obkladů, kamene, žuly, vápence, skla, hliníku, nerez oceli a dalších kyselinám odolných materiálů a 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 také nerez ocel, sklo a hliník (mimo anodicky pasivovaného, kde hrozí riziko odstranění pasivované ochranné vrstvy) - rozpustí soli hliníku a obnaží původní kovový povrch). **Pro svoji vůni je vhodný k aplikacím do vnitřních prostor.**

IG 313 je účinný i bez drhnutí podkladu, nedochází k mechanickému poškození podkladu abrazí ani erozí, výsledky jsou viditelné okamžitě. Nahrazuje mechanické čištění jako je jehličkování, pískování, tryskání suchým ledem, broušení a mytí abrazivními čističi, které poškozují povrch. Odstraňuje ztmavnutí povrchu, čistí do hloubky. V jediném úkonu velmi rychle odstraňuje, čistí, obnovuje a renovuje podklad. **Pro těžce odstranitelné nečistoty doporučujeme produkt IG 380 Gel.**

IG 313 je určen k použití v teplárnách a topných systémech, výměňkových stanicích, zásobnících vod a vodných systémech, v chladicích věžích, tancích a nádržích vod, úpravnách vod, v bazénech, lázních, kolonádách, atd.

Odstraňuje

Živočišné a rostlinné tuky a oleje	Oxidace	Řasy, mech a sinice	Vodní kámen	Usazené minerály	Vosky	Zapečené nečistoty
------------------------------------	---------	---------------------	-------------	------------------	-------	--------------------



Po aplikaci **IG 313** doporučujeme plochy ochránit produkty IG227, IG 335, IG 336 nebo IG 568 (dle typu povrchu), kdy se vytvoří ultratenká hydrofobní a oleofobní vrstva s ochranou proti následnému znečištění a dochází ke snížení následného usazování minerálních a vápenatých povlaků.

Mytí a odstraňování nečistot z dlažby a obkladů

IG 313 je ideální na mytí povrchů jako jsou keramické, glazované dlaždice a obklady, skleněné a betonové plochy. Odmašťuje a odstraňuje nečistoty a minerální, vápenaté, železité usazeniny, řasy, sinice, a vodní šlem. Výborně čistí usazeniny u bazénů (předem provést test). Po odstranění nečistot doporučujeme povrch ochránit produkty Impaguard (dle typu povrchu).

Mytí a odstraňování nečistot z fasády a stavebních povrchů

IG 313 je určen též na odstranění sanytru a minerálních výkvětů z minerálních, silikátových, silikonových, akrylových omítek a betonových a cihlových ploch ve vnitřních prostorech, díky své vůni. Velmi dobře z povrchu odstraňuje portlandský cement, sádku a vápno. Dále odstraňuje solné, vápenaté, železité usazeniny, řasy, sinice, oxidaci a dopravní nečistoty. Po odstranění nečistot doporučujeme povrch ochránit produkty Impaguard (dle typu povrchu).

Wellness

IG 313 je nejideálnější produkt pro čištění a údržbu ploch ve wellness, bazénech, aquaparcích, lázních, jelikož je na bázi bezpečných složek (neobsahuje kyselinu solnou, dusičnou, mravenčí).

Báze	Vzhled	PH	Barva	Vydatnost	Ředění
Aqua	Kapalina	2	Čirá	8-18m ² /L	až 20%

Aplikace:

K odstranění sanytru používejte produkt v neředěné formě. Pro ostatní aplikace produkt naředte v poměru až 1:5 s čistou vodou. Zředění výrobku je v závislosti na tloušťce a množství vrstev, které mají být odstraněny.

Doporučujeme odstranit volné nečistoty z povrchu, čímž se výrazně sníží spotřeba produktu. **Před aplikací vždy nejprve navlhčete povrch!**

Metody aplikace: natíráním, válečkováním, stříkáním.

Produkt naneste rovnoměrně a celistvě na plochu, od spoda nahoru!!! Nechte 10 až 30 min působit. Poté můžete použít štětec nebo kartáč, čímž výrazně zvýšíte účinnost. Po vyčištění důkladně opláchněte čistou vodou, nejlépe vysokotlakem a nechte zaschnout. V případě potřeby postup opakujte. Produkt nezanechává stopy oplachování.

Vzhledem k tomu, že aplikace produktu 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.

Balení: 5, 20, 6x20 a 220Kg

HF SERVIS s.r.o.
Plešnice 25

Město Touškov

PSČ: 330 33

Tel.:377 279 254-55

Fax.:377 279 260

hfservis@hfservis.cz

www.impaguard.cz

HFSERVIS

www.impaguard.cz