

FILMOTVORNÁ PROTISKLUZOVÁ OCHRANA  
A RENOVACE DLAŽDIC S MOKRÝM EFEKTEM  
OBNOVUJE ZAŠLÉ POVRCHY A BARVY  
VYTVÁŘÍ METALICKÝ MATNÝ LESK  
DLOUHODOBÁ OCHRANA PROTI ZAŠPINĚNÍ  
VYNIKAJÍCÍ OCHRANA PROTI OTĚRU  
ANTISTATICKÝ

**IG 993** je vyvinut jako **filmotvorná protiskluzová ochrana a renovace dlaždic s mokrým efektem**. Ideální na žulové, mramorové, kameninové, keramické a glazované povrchy. Kromě vytvoření efektu mokrého kamene současně vyplní 3d reliéf, což zamezí znečištění. Zároveň chrání před znečištěním spár. Produkt lze použít i na dřevěné lakované povrchy (např. schodiště). Na povrchu dochází k vytvoření odolné protiskluzové vrstvy s dlouhodobou účinností. **Poskytuje vynikající prevenci proti uklouznutí v důsledku vody či oleje na povrchu**. Ochranná vrstva je filmotvorná, zvyšuje matný lesk a vytváří efekt hlubokého zrcadla na povrchu. Poskytuje jednoduché, nízkonákladové a nízkoudržbové řešení bezpečnosti na kluzkých plochách. **Výhodou je okamžitá aplikace téměř za provozu, bez složitých stavebních úprav.**

Nanesením IG 993 dochází k vytvoření ultratenké otěru odolné a hydrofobní metalicky lesklé vrstvě s ochranou proti následnému znečištění, otiskům bot, zašlapání a přilepení nečistot, usazování minerálních a vápenatých povlaků a vodní rzi. Vytvořená vrstva zároveň znemožňuje život bakteriím, mechu, plísním a řasám, vytváří hygienický povrch.

- **Dlouhodobá vynikající ochrana až na 9 měsíců**
- **Chrání proti uklouznutí**
- **Prevence proti znečištění**
- **Výrazně prodlužuje čistotu povrchu**
- **Díky retrakci výrazně usnadňuje následné čištění**
- **Rychlá a snadná aplikace**

Veliké uplatnění produktu IG 993 je v aquaparcích, bazénech, saunách, wellness, hotelích, restauracích, veřejných budovách, zdravotnictví, sociálních zařízeních, školách, kuchyních. Dále jsou možné aplikace na kamenných chodnících, pěších zónách, stanicích MHD, nástupištích, ve vstupních a provozních halách, atd..

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Spotřeba
IG 993	1	20 min /20°C	AQUA	Kapalina	50-70m <sup>2</sup> /L

### Aplikace:

■ **Očištění a odmaštění** - dle povrchu a druhu mastného znečištění použijte produkt IG 255 v koncentraci 1:5-20 s čistou teplou vodou. Povrch vyčistíte mopem nebo postříkejte tlakovou nádobkou a nechte cca 10-15 min působit. Poté mopem nebo kartáčem rozrušte nečistotu a důkladně opláchněte, nejlépe do neutrálního PH. Při větším a mastnějším znečištění můžete zvolit jiný poměr ředění nebo použít neředěný koncentrát.

■ **Očištění a odstranění minerálních usazenin** - pokud jsou na povrchu minerální usazeniny, skvrny, sanytr, vodní rez a další, použijte produkt IG 310 nebo IG 380 v poměru 1:1 až 1:10 (poměr ředění zvolte dle provedeného testu). Nechte působit a opláchněte, nejlépe tlakovou vodou. Produkt nesmí zaschnout!

■ Po vyčištění naneste na suchý a čistý povrch pomocí mopu nebo mikrovlákna JEDNU vrstvu produktu IG 993.

■ Nechte zaschnout min. 20-30 minut.

■ Pravidelně čistěte povrch pomocí neutrálního čistícího prostředku IMPAGUARD 275, aby nedošlo k narušení ochranné vrstvy.

Průměrná spotřeba: 1L/60m<sup>2</sup>.

Vzhledem k široké škále povrchů doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

**Balení: 5, 20L**

**[www.impaguard.cz](http://www.impaguard.cz)**

HF SERVIS s.r.o.  
Plešnice 25

Město Touškov

PSČ: 330 33

Tel. :377 279 254-55

hfservis@hfservis.cz

[www.impaguard.cz](http://www.impaguard.cz)

**HF SERVIS**