

## FILMOTVORNÁ NANO OCHRANA NESAVÝCH LEŠTĚNÝCH MATERIÁLŮ URČEN NA MRAMOR, ŽULU /GRANIT/, LEŠTĚNÉ GLAZOVANÉ DLAŽDICE A NESAVÉ KAMENY HYDROFOBNI

**IG 568** je vyvinut jako filmotvorná ochrana neporézních materiálů (mramor, žula /granit/, leštěné glazované dlaždice a nesavé kameny), sklokeramiky, glazované keramiky, porcelánu, atd. Vytváří na povrchu ultratenkou hydrofobní neviditelnou vrstvu s vynikající dlouhodobou ochranou proti vodě, znečištění, usazování minerálních a vápenatých povlaků, vodní rzi a zároveň znemožňující život bakteriím, mechu, plísním a řasám. Neviditelný film vytváří velmi hygienický povrch a nemění podklad.

**IG 568** nabízí jednoduchou a zároveň cenově dostupnou ochranu, splňující náročné požadavky na kvalitu. Poskytuje vysoce odolnou ochranu jak horizontálních, tak i vertikálních povrchů. Výrazně usnadňuje následné čištění bez používání nebezpečných chemikálií. Následná údržba je výrazně levnější.

Ideální pro použití na ochranu dřezů, obkladů, dlažeb, chodníků, schodišť, vstupních hal, atd. Dále je určen na ochranu a údržbu mostů, soch, kašen, pomníků, mramorových náhrobků a dalších památek, kde zajistí vynikající ochranu před opotřebením a prodlouží tak jejich životnost.

Barva	Životnost	Ochrana a separace proti
čirá	6-24 měsíců dle zatížení	vodě, nečistotám, plísním, vodní rzi a minerálním usazeninám

- Dlouhodobá vynikající ochrana před vodou, znečištěním, plísněmi, vodní rzi a minerálními usazeninami
- Díky retrakci výrazně usnadňuje následné čištění
- Jednoduchá a snadná aplikace
- Zaručeně bez jedovatých, karcinogenních a toxických látek
- 100% biologicky odbouratelný

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Bod vzplanutí
IG 568	1-2	do 65 min	solvent	kapalina	61°C

### **Aplikace:**

Znečištěný povrch nejdříve vyčistěte produktem IG 275, který nepoškozuje citlivé leštěné povrchy. Poté opláchněte a nechte zaschnout.

Minerální nečistoty vyčistěte pomocí produktu IG 310 (nejprve otestujte, zda nepoškozuje citlivé leštěné povrchy), poté opláchněte a nechte zaschnout.

Silně zamaštěný povrch nejprve pro dokonalé přilnutí ochrany dokonale odmastěte produktem IG 411 a nechte zaschnout.

Produkt IG 568 naneste nebo nastříkejte rovnoměrně na suchý a čistý povrch tak, aby nebylo vynecháno žádné místo. Při aplikaci dvou vrstev naneste druhou vrstvu až po úplném zaschnutí první vrstvy. Po zaschnutí druhé vrstvy povrch otřete suchým a čistým hadříkem.

Ochráněný povrch čistěte produktem IG 275, čímž dojde k zajištění dlouhotrvající ochrany.

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

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

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

**HF**SERVIS