

PROTISKLUZOVÁ OCHRANA A RENOVACE  
VINYLŮVÝCH, PLOVOUCÍCH, PVC PODLAH,  
WPC POVRCHŮ A LIN

OBNOVUJE ZAŠLÉ POVRCHY A BARVY  
VYTVÁŘÍ METALICKÝ MATNÝ LESK  
DLOUHODOBÁ OCHRANA PROTI ZAŠPINĚNÍ  
VYNIKAJÍCÍ OCHRANA PROTI OTĚRU  
ANTISTATICKÝ

IG 886 je protiskluzová filmotvorná polymerová NANO ochrana a obnova NESAVÝCH vinylových, plovoucích, PVC podlah, WPC a dřevěných lakovaných povrchů a lin. Používá se jak na nové, tak hlavně na staré povrchy, které vyživuje a chrání. V jediném úkonu obnovuje a renovuje vzhled. Následně film polymerizuje do protiskluzového finálního antistatického povrchu. Dochází k vytvoření otěruodolné, ultratenké hydrofobní metalicky lesklé vrstvě s ochranou proti následnému znečištění, otiskům bot, zašlapání a přilepení nečistot, usazování minerálních a vápenatých povlaků a vodní rzi. Ochranná vrstva poskytuje vynikající prevenci proti uklouznutí v důsledku vody či oleje na povrchu. Znemožňuje život bakteriím, mechu, plísním a řasám, vytváří hygienický povrch.

IG 886 poskytuje vysoce efektivní a ekonomickou ochranu na plochách jako jsou termoplasty, ABS, UH, PVC, WPC a lakované dřevěné povrchy, marmoleum, lino, vinyl, guma, imitace kůže, dřeva, koženky, kamene, atd.

- **Dlouhodobá vynikající ochrana až na 6 měsíců**
- **Renovuje a vyživuje**
- **Prevence proti znečištění**
- **Výrazně prodlužuje čistotu povrchu**
- **Rychlé odpařování**
- **Díky retrakci výrazně usnadňuje následné čištění**
- **Jednoduchá a snadná aplikace**

## ■ Popis

Veliké uplatnění produktu IG 886 je v úřadech, veřejných budovách, domovech důchodců, stacionářích, nemocnicích, školách, mateřských školkách, sportovních centrech, šatnách, aquaparcích, lázních, hotelech, wellness centrech, nákupních centrech, bankách, kuchyních, v elektronickém a optickém průmyslu (čisté provozy, vybavení speciálních pracovišť) a tam, kde díky svému složení výrazně snižuje náklady na údržbu a čištění formou ochrany.

IG 886 se zabráňuje tvorbě černých stop, přechodům a opotřebením. Doporučujeme následně čistit produktem Impaguard 275, který je neutrální a nenaruší vytvořenou ochrannou vrstvu.

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Spotřeba
IG 886	2	20 min /20°C	AQUA	Kapalina	50-60m <sup>2</sup> /L

## Aplikace IG 886

### Předúprava primerem Impaguard 235:

- Speciální produkt IG 235 primer se používá pro dokonalé odstranění starých vosků a ochran z podlahy, na kterou bude nanášen produkt IG 886 - protiskluzový ochranný produkt. Rychle a účinně rozpouští polymerizované vrstvy starých ochran a připravuje povrch pro následné dokonalé přilnutí ochrany.
- Produkt IG 235 primer se používá zředěný v poměru 20% s demi vodou (1díl : 4díly demi vody). Zředění výrobku je v závislosti na tloušťce a množství vrstev, které mají být odstraněny. Aplikace je možná rozstříkem, mopem nebo strojově. Poté důkladně opláchněte čistou vodou a nechte zaschnout. V případě potřeby postup opakujte.

### Vlastní aplikace produktem IG 886:

- Poté, co povrch zbavíte starých vrstev emulzí a vosků pomocí speciálního čističe IG 235 PRIMER, naneste na suchý a čistý povrch pomocí mopy nebo mikrovlákna dvě vrstvy produktu IG 886.
- Nechte zaschnout min. 20-30 minut mezi 2 vrstvami. Pravidelně čistěte povrch pomocí neutrálního čisticího prostředku IMPAGUARD 275, aby nebyla narušena ochranná vrstva.

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**

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

**[www.impanano.cz/protiskluzova-ochrana](http://www.impanano.cz/protiskluzova-ochrana)**