

## DVOUSLOŽKOVÝ VYSOCE ZATÍŽITELNÝ 3D NANO POLYMER

**EXTRÉMNI HYDROFOBNI A OLEOFOBNI OCHRANA  
MINERÁLNÍCH POVRCHŮ PROTI VODĚ (i MOŘSKÉ),  
OLEJI, MASTNOTĚ, CHEMII A ZNEČIŠTĚNÍ**

**VYNIKAJÍCÍ ANTIGRAFFITI OCHRANA**

**VYNIKAJÍCÍ ODOLNOST PROTI OPOTŘEBENÍ A ODĚRU**

**NA BÁZI FLUORPOLYURETANOVÝCH NANO POLYMERŮ**

**NA DLAŽBY, TERASY, ZASTÁVKY MHD, PĚŠÍ ZÓNY,  
DŘEVĚNÉ CHODNÍKY A PARKOVIŠTĚ**

**IG 335** je transparentní extrémně zatížitelná a dlouhotrvající perličková ochrana s vysokou odolností proti vodě a olejům (motorovým, potravinářským) i na extrémně zatížených plochách jako jsou podlahy. Chrání proti atmosférickým vlivům a UV záření. Vynikající odolnost proti opotřebení a oděru, korozi a mořskému prostředí. Velmi vysoká odolnost proti stárnutí. Má vynikající efekt na stěnách.

**IG 335** poskytuje nejvyšší a nejdelší ochranu jak na horizontální tak i na vertikální povrchy. Snižuje adhezi lepidel od samolepek a plakátů, dokonce i velmi snižuje přilnavost žvýkaček. Vhodné pro většinu velmi namáhavých vnitřních a venkovních ploch jako jsou pěší zóny, podlahy, průmyslové podlahy, schody a další.

- **Hydrofobní a oleofobní perličková ochrana**
- **Jako jediná z řady IG chrání proti opotřebení a otěru!**
- **Hydrofobní vlastnosti ošetřeného povrchu se stárnutím nemění!**
- **Chrání proti UV záření, zežloutnutí, zesvětlení, atmosférickým vlivům, kyselým dešťům, posypovým solím a dalším**
- **Povrch je nepřilnavý pro žvýkačky, plakáty, atd.**
- **Rychlá polymerizace**
- **Umožňuje povrchu dýchat**

## ■ Ochrana proti vodě, oleji, znečištění a opotřebení

Ideální na stěny i na podlahy (parkoviště, terasy, pěší zóny, chodníky, čekárny, schodiště, vstupní haly a atd.). Doporučuje se pro materiály: cihly a neglazované dlaždice, terakota, omítky, kameny (břidlice, vápence, žulu, pískovce, mramor, čedič, atd.), beton, neglazovaná keramika, atd.

Voda a olej ve spojení s nečistotami jsou na fasádách nežádoucí a boj proti ní je nekonečný, ale s ochranou **IG 335** budete mít nedostižný náskok. Zajistíte si vynikající hydrofobní a oleofobní otěruodolný nepřilnavý povrch, který bude velmi dobře chráněn, ale zároveň umožňuje dýchat povrchu. Výrazně prodlužuje životnost povrchů a tím šetří Vaše peníze.

## ■ Památky

Nejodolnější produkt pro ochranu a údržbu památek. S jeho pomocí IG 335 dosáhneme vynikající ochrany i proti opotřebení a tím výrazné snížení nákladů na jejich údržbu a hlavně ochranu před poškozením či dokonce zničením. Ideální pro sochy, kašny, stěny, mosty, podlahy a vysoce zatížené povrchy památek (hrady, zámky, kostely, kaple, mramorové náhrobky, muzea a atd.)

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Škodlivost
PMO 35	2	48 h	Syntetický polymer	kapalina	Xn, Xi, F
Bod vzplanutí	Barva	Vydatnost	Ochrana a separace proti		
< 21	mléčná	0,1-0,3kg/m <sup>2</sup>	Vodě, oleji, mastnotám, nečistotám, opotřebení, otěru		

## Aplikace IG 335 :

- Produkt je připraven ke smíchání složky A a B a poté k přímému použití - **Produkt neředit !**
- **Poměr míchání – OBJEMOVĚ – 4:1 složky A/B**
- Nalijte složku B do nádoby s obsahem složky A. Ručně nebo s míchacím zařízením smíchejte na homogenní směs (**nemíchat rychle a silně, nesmí pěnit**)
- Aplikovaný povrch musí být suchý, bezprašný a **HLAVNĚ** musí být odmaštěný (IG 230 nebo IMPASOL HCA RAPID), s minimální povrchovou teplotou 10°C a maximální vlhkostí 10%.
- **Ruční aplikace:** štětcem nebo válečkem, nesmí vzniknout bublinky
- **Aplikace postřikem:** nízkotlakovým stříkáním, středotlakým Airless
- **Aplikujte 2vrstvy křížem, mokré do mokrého, nechte 3 hodiny schnout**
- **Doporučujeme aplikovat 2 vrstvy, druhou vrstvu naneste těsně po odpařování rozpouštědla z první vrstvy, ale před polymerizací!**
- Suchý (z polymerizovaný) film je po 24h při 20°C/50rh
- Vzhledem k široké škále povrchů, doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy
- **Čištění:** dle podkladu použijte IG 230 nebo IG 250, nechat působit a pak opláchnout vysokotlakým zařízením.

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