

NOVÝ VYSOCE ZATÍŽITELNÝ 3D NANO POLYMER

HYDROFOBNI A OLEOFOBNI PERLIČKOVÁ OCHRANA SAVÝCH POVRCHŮ

PROTI VODĚ, OLEJI, MASTNOTĚ A ZNEČIŠTĚNÍ TAKÉ NA PLOCHÉ STŘECHY, DLAŽBY, TERASY, BALKÓNY, PARKOVIŠTĚ A PĚŠÍ ZONY

IG 227 je transparentní vysoce zatížitelná a dlouhotrvající perličková syntetická polymerní ochrana s vysokou odolností proti vodě, olejům (i motorovým) a nečistotám na extrémně zatížených plochách jako jsou podlahy. Chrání proti atmosférickým vlivům a slunečnímu radiaci. Velmi vysoká odolnost proti stárnutí. Má vynikající efekt na stěnách. Zabraňuje šíření mechu, řas a plísní.

IG 227 poskytuje efektivní vysoce odolnou ochranu jak na horizontální tak i na vertikální povrchy. Jejich následná údržba je výrazně levnější a snadnější. Vytváří neviditelný film, který nemění nebo téměř nezmění původní vzhled povrchu, a hlavně umožní podkladu dýchat na rozdíl od ostatních hydro a nano ochran.

Doporučuje se pro materiály: cihly a hliněné dlaždice, terakota, zámková dlažba i barvená, betony, omítky, kameny (břidlice, vápence, žuly, pískovce, mramor, čedič, atd.), neglazovaná keramika, atd.

- **Hydrofobní a oleofobní membránová ochrana, chrání proti motorovým olejům, UV záření, atmosférickým vlivům, kyselým dešťům, posypovým solím a dalším**
- **Zpomaluje proces stárnutí**
- **Vynikající prevence proti mechům, řasám a plísním**
- **Bez rozpouštědel**
- **Aplikovatelný i na citlivé a barvené povrchy**
- **Zaručeně bez jedovatých, karcinogenních a toxických látek**
- **Jednoduchá a snadná aplikace**

■ Ochrana proti vodě, oleji a znečištění

Ideální na stěny i na podlahy (parkoviště, terasy, pěší zóny, chodníky, čekárny, schodiště, vstupní haly atd.). Dále na vysoce namáhavá místa jako jsou části bazénů, jímky, atd. Stavební povrchy (minerální, silikátové, silikonové, betonové, keramické) jsou nákladné. Jejich životnost je úměrná údržbě, která je nákladná jako vlastní zhotovení. **IG 227** nabízí jednoduchou a zároveň cenově dostupnou ochranu, která splňuje všechny požadavky na velmi kvalitní ochranu.

■ Památky

Nejdeálnější produkt pro ochranu a údržbu památek, protože je vyroben na bázi bezpečných syntetických polymerů (neobsahuje organické silany). Údržba památek je bezesporu velmi nákladná, s pomocí ochrany **IG 227** dosáhnete velmi výrazného snížení nákladů na jejich údržbu a hlavně ochrany před poškozením či dokonce zničením. Ideální pro sochy, kašny, stěny, podlahy a vysoce zatížené povrchy památek (hrady, zámky, kostely, kaple, mramorové náhrobky, fontány, kašny, pítka, muzea a atd.)

■ 3D polymerní nano ochrana

Co je to 3D nano hydrofobní a oleofobní membránová ochrana? Nejen, že chrání proti vodě, olejům a to i motorovým, UV záření, atmosférickým vlivům, kyselým deštům, posypovým solím a dalším, ale hlavně proniká (penetruje) do hloubky materiálu (od málo porézních až po velmi porézní materiály) a chrání materiál zevnitř vynikající odolností proti opotřebení a oděru.

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Škodlivost
IG 227	1	24 h	aqua	kapalina	nemá
Bod vzplanutí	Barva	Vydatnost	Ochrana a separace proti		
neměřitelný	mléčná	8-12m²/ L	vodě, oleji, mastnotám, nečistotám, mechům, řasám a plísním		

Aplikace IG 227:

- Produkt je připraven k přímému použití - **Produkt neředit!**
- Aplikovaný povrch musí být suchý, bezprašný a **HLAVNĚ** musí být odmaštěný přípravkem IMPASOL HCA
- **Ruční aplikace:** štětcem nebo válečkem
- **Aplikace postřikem:** nízkotlakovým stříkáním
- Doporučujeme aplikovat pouze 1 vrstvu!
- **Doba vytvrzování vrstvy:** 2 hodiny při 20°C/50rh
- Suchý (zpolymerizovaný) 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 IMPAGUARD IG 250, nechte působit a pak opláchněte vodou nejlépe vysokotlakým zařízením V případě potřeby postup opakovat.

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