

HYDROFOBNI A OLEOFOBNI OCHRANA MINERÁLNÍCH SAVÝCH POVRCHŮ PROTI VODĚ, OLEJI, MASTNOTĚ A ZNEČIŠTĚNÍ

VHODNÁ I NA PLOCHÉ STŘECHY, BALKO- NY, DLAŽBY, TERASY, PARKOVIŠTĚ A PĚŠÍ ZONY

IG 225 je transparentní vysoce zatížitelná ochrana proti vodě, oleji, mastnotám a znečištění. Chrání ošetřený povrch od znečištění a od nadměrné vlhkosti. Zabraňuje šíření mechu, řas a plísní. Má vynikající efekt na stěnách, ale i na podlahách. Doporučuje se pro materiály: cihly a hlíněné dlaždice, terakota, omítky, kameny (břidlice, vápence, žulu, pískovce, mramor, čedič, atd.), beton, neglazovaná keramika, atd.

IG 225 poskytuje efektivní vysoce odolnou ochranu jak na horizontální tak i na vertikální povrchy. Jejich následná údržba je výrazně levnější a snazší. Vytváří neviditelný film, který nemění podklad.

- **Hydrofobní a oleofobní ochrana**
- **Chrání i proti motorovým olejům**
- **Zpomaluje proces stárnutí**
- **Vynikající prevence proti mechům, řasám a plísním**
- **Bez rozpouštědel**
- **Aplikovatelný i citlivé a barvené povrchy**
- **Umožňuje povrchu dýchat**
- **Zaručeně bez jedovatých, karcinogenních a toxických látek**
- **Jednoduchá a snadná aplikace**

■ Ochrana proti vodě, oleji a znečištění

Dnešní stavební povrchy (minerální, silikátové, silikonové, betonové, keramické) jsou velmi nákladné. Jejich údržba je skoro stejně tak nákladná jako vlastní zhotovení. **IG 225** nabízí jednoduchou a zároveň cenově dostupnou ochranu, která splňuje všechny požadavky na velmi kvalitní ochranu. Ideální na parkoviště, terasy, pěší zóny, chodníky, čekárny, schodiště, vstupní haly a atd.

■ Památky

Údržba památek je bezesporu velmi nákladná, s pomocí ochrany **IG 225** dosáhneme velmi výrazného snížení nákladů na jejich údržbu a hlavně ochranu před poškozením. Ideální pro podlahy a vysoce zatížené povrchy památek (hrady, zámky, kostely, kaple, fontány, kašny, muzea a atd.)

■ Omítky, kameny a betony

Voda a olej ve spojení s nečistotami jsou na fasádách nežádoucí a boj proti ní je nekonečný, ale s ochranou **IG 225** budete mít nedostižný náskok. Zajistíte si vynikající hydrofobní a oleofobní nepřilnavý povrch, který bude velmi dobře chráněn, ale zároveň umožňuje dýchat povrchu. Výrazně prodlužuje životnost povrchů a tím šetří Vaše peníze.

Technická tabulka

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Škodlivost
IG 225	1	48 h	AQUA	kapalina	NEMÁ
Bod vzplanutí	Barva	Vydatnost	Ochrana a separace proti		
NEMĚŘITELNÝ	mléčná	5-10 m²/litr	Vodě, oleji, mastnotám, nečistotám, mechům, řasám a plísním		

Aplikace IG 225 :

- Produkt je připraven k přímému použití - **Produkt neředit !**
- Aplikovaný povrch musí být suchý, bezprašný a **HLAVNĚ** musí být odmaštěný **IG 230 nebo IG 250**
- **Ruční aplikace:** štětcem nebo válečkem
- **Aplikace postřikem:** nízkotlakovým stříkáním
- Doporučujeme aplikovat pouze 1 vrstvu!
- **Doba vytvrzování vrstvy:** 2 h při 20°C/50rh
- Suchý (zpolymerizovaný) film je po 24 h 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. V případě potřeby postup opakovat.

Balení: 1, 5, 20 a 200 L



TT COLOR s.r.o.
Štefánikova 123/63
602 00 Brno

info@ttcolor.cz

www.ttcolor.cz

Ing. Tomáš Kuchař
603 881 883
kuchar@ttcolor.cz

Tomáš Houžva
605 251 906
houzva@ttcolor.cz