

## 2SLOŽKOVÁ SEMI-PERMANENTNÍ OCHRANA PROTI GRAFFITI A TAGŮM MINERÁLNÍCH POVRCHŮ PROTI VODĚ

**IG 110** je specificky vyvinutý jako okamžitá ochrana proti graffiti a tagům, snižuje přilnavost lepidel u plakátů a letáků. Chrání ošetřený povrch od znečištění a od nadměrné vlhkosti (ochrana proti vodě). Zabraňuje (ve většině případů) šíření mechu, řas a plísní. Má vynikající dlouhodobý efekt na stěnách. K následnému odstranění barev, laků, inkoustů a lepidel použijte podle typu podkladu produkty z řady IMPAGUARD 111, 112, 113 GEL nebo IG 114 GEL.

**IG 110** poskytuje vysoce efektivní a ekonomickou ochranu s velice jednoduchým odstraňováním široké palety nežádoucích barev a lepidel na plochách.

- Dlouhodobá vynikající ochrana
- **Spotřeba 25 až 35m<sup>2</sup>, stříkáním 40m<sup>2</sup>**
- Vynikající prevence proti mechům, řasám a plísním
- Rychlé odpařování
- Aplikovatelný i při nižších teplotách
- Je velice účinný na širokou paletu produktů
- Zaručeně bez jedovatých, karcinogenních a toxických látek
- Jednoduchá a snadná aplikace
- Možnost naředění
- **100% biologicky odbouratelný**

## ■ Ochrana ve stavebním průmyslu

Dnešní stavební povrchy (minerální, silikátové, silikonové) jsou velmi nákladné. Jejich údržba je skoro stejně tak nákladná jako vlastní zhotovení. Jednoduchá a cenově dostupná ochrana nejen proti graffiti a tagům, ale zároveň i proti znečištění je dnes nutností.

## ■ Památky

Údržba památek je bezesporu velmi nákladná, s pomocí ochrany IG 110 dosáhnete velmi výrazného snížení nákladů na jejich údržbu a hlavně ochranu před poškozením.

## ■ Letáky a plakáty

Boj s nežádoucím vylepováním různých letáků je nekonečný, ale s ochranou IG 110, budete mít nedostižný náskok. Zajistíte si nepřilnavý povrch, na který bude velmi obtížné nalepit letáky.

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Škodlivost
IG 110	2	48 h	solvent	viskózní kapalina	Xn; R65 , R66 Zdraví škodlivý
Bod vzplanutí	Barva	Doba mezi vrstvy	Ochrana a separace proti		
61°C	průsvitná	90 min.	Graffiti, tagům, vodě, nečistotám, lepidlům, mechům, řasám a plísním		

e

## APLIKACE IG 110 :

- Produkt je po smíchání obou složek A+B připraven k přímému použití
- Aplikovaný povrch musí být suchý, bezprašný a **HLAVNĚ POŘÁDNĚ ODMAŠTĚN (IG 230 nebo IG 250)**
- Ruční aplikace: **štetcem nebo válečkem**
- Aplikace postřikem: **nízkotlakem, středotlakem**
- Smíchejte důkladně obě složky v poměru 20% do hladké konzistence
  - složka A 5L + složka B 1L
  - složka A 25L + složka B 5L
- **Doporučujeme aplikovat 2 vrstvy !**
- Doba vytvrzování mezi 2 vrstvy: **1,5 h při 20°C a do 50% r.h.**
- **Suchý ( z polymerizovaný) film je po 48h při 20°C a do 50% r.h.**
- Vzhledem k široké škále povrchů, doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy
- **Odstranění graffiti a tagů:** dle podkladu nanést IMPAGUARD 111, 112 nebo 113, nechat působit a pak opláchnout vysokotlakým zařízením s IMPAGUARD 250. V případě potřeby postup opakovat.
- **Čištění:** dle podkladu použijte IG 230 nebo IG 250, nechat působit a pak opláchnout 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](http://www.impaguard.cz)

**HF**SERVIS