

**ČIŠTĚNÍ a OCHRANA VNITŘNÍCH PLASTŮ
OBNOVUJE ZAŠLÉ POVRCHY
VYTVÁŘÍ SATINOVÝ MATNÝ LESK
VYTVOŘENÝ FILM JE ANTISTATICKÝ
STŘEDNĚDOBÁ OCHRANA PROTI ZAŠPINĚNÍ
UV OCHRANA PLASTŮ
BEZ ROZPOUŠTĚDEL
POVRCH NENÍ MASTNÝ**

IG 883 je specificky vyvinutý jako NANO ochrana a čištění vnitřních plastů. V jediném úkonu čistí, obnovuje a renovuje vzhled, vytváří ochranu proti zašpinění, UV a následně film polymerizuje do antistatického finálního povrchu. Povrch je nádherně vyleštěný bez mechanické námahy. Na povrchu se vytvoří ultratenká saténově lesklá vrstva s ochranou proti následnému znečištění, vodě (retrakce), otiskům rukou, usazování prachu, UV záření, usazováním „dopravní“ špíny, mastným filmům, atd.. Vytvořená vrstva zabraňuje život bakteriím, mechu, plísním a řasám, vytváří hygienický povrch.

IG 883 poskytuje vysoce efektivní a ekonomickou ochranu na plochách jako jsou termoplasty, ABS, UH, PVC, PMMA, PC, vinil, guma, imitace kůže a dřeva, koženky, atd..

- **Střednědobá vynikající ochrana**
- **Prevence proti špíně a znečištění**
- **Výrazně prodlužuje čistotu povrchu**
- **Rychlé odpařování**
- **Díky re trakci výrazně usnadňuje následné čištění**
- **Jednoduchá a snadná aplikace**

■ Popis

Speciální prostředek IG 883 se výrazně liší od ředidlových a silikonových přípravků, IG 883 se může používat na citlivé a speciální plasty. Není mastný, nechytá se na něj prach (je antistatický), neobsahuje ředidla a hlavně neodráží sluneční světlo a neoslňuje. IG 883 regeneruje matné a od UV záření poškozené plasty (šedivé). Ošetřené gumové povrchy jsou nemastné, ale ochráněné proti zkrěhnutí, jsou vláčné a pružné, výrazně se prodlužuje jejich životnost. Díky antistatickému účinku výrazně usnadňuje následné čištění bez nutnosti používání nebezpečných chemikálií, které plasty poškozují. Zanechává příjemnou vůni po použití.

■ Použití

Vzhledem k neustále rostoucímu podílu plastů je uplatnění IG 883 obrovské. Byl vyvinutý pro neustále se zvyšující požadavky na bezpečné mytí plastů s ošetřujícím účinkem a ochranou. Použití je jak v průmyslu při výrobě a v údržbě (automobilový, plastikářský, elektronický a optický průmysl, skelety strojů, konstrukce, ochranné díly, strojní zařízení, atd), jako cockpit na plastové vybavení aut, autobusů, MHD, vlaků, lodí, stavebních a zemědělských strojů, tak v různém odvětví údržby např.: úřady, veřejné budovy, školy, sportovní centra, hotely, wellness centra, nákupní centra (vybavení obchodů a prostor), banky, kanceláře a dále ve speciálních provozech, vybavení speciálních pracovišť a tam, kde díky svému složení výrazně snižuje náklady na údržbu a čištění formou ochrany a tím výraznému snížení frekvence následného čištění a nákladů na práci. Vytvořený film vytváří hygienický povrch s dlouhým intervalem čištění.

■ Bezpečnost

Produkt je absolutně bezpečný, neobsahuje žádné nebezpečné chemikálie, nemá žádnou R-větu. Neobsahuje ředidla a není hořlavý.

Produkt	Počet vrstev	Doba polymerizace	Báze	Vzhled	Spotřeba
IG 883	1	10 min /20°C	Aqua	Růžová kapalina	60m ² /L

Aplikace IG 883

- Produkt je připraven k přímému použití, používá se na čistých a suchých površích, které nejsou horké nebo na slunci. **Před použitím VŽDY důkladně promíchat.**
- **Ruční aplikace:** rozprašovač, hadřík (mikrovlákno) nebo houbička (mikrovlákno)
- Nastříkejte nebo naneste rovnoměrně na povrch, vyčistěte a nechte zaschnout
- Můžete suchým hadříkem přešetřit
- Pokud bude porézní plast nebo guma absorbovat IG 883, aplikujte opakovaně
- **Velmi znečištěné povrchy nejdříve očistěte produktem IG 402 nebo IG 404 a nechejte uschnout, poté aplikujte IG 883**
- VENKOVNÍ PLASTY OŠETŘUJTE IG 885
- Vzhledem k široké škále povrchů, doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy

HF MARKET s.r.o.
Plešnice 25

Město Touškov

PSČ: 330 33

Tel.: 377 279 254-55

Fax.: 377 279 260

technik@hfmarket.cz

www.hfmarket.cz

