

# Shark Skin Set

2K polyuretanový ochranný nástřík



## CHARAKTERISTIKA:

**AKEMI® Shark Skin** je 2K polyuretanový ochranný nástřík, který poskytuje na povrchu tvrdou ochrannou bariéru.

**Výrobek se vyznačuje následujícími vlastnosti:**

- dostupný v černé barvě a také tónovatelné barvě
- chrání před poškrábáním a nárazy
- chrání před korozi
- odolný vůči povětrnostním vlivům
- odolný vůči široké škále chemikálií včetně paliv, hydraulických olejů, zvířecí moči, slané vodě a další

## APLIKACE:

Obecně se používá jako ochranná bariéra na vysoce zatížené kovové povrchy a dřevopovrchy jako podvozek, panely karoserie, interiéry zavazadlového prostoru, podlahy karoserie SUV, chrániče trubek, podběhy kol, nákladní nástavby terénních vozidel a nákladních automobilů, autobusové podlahy.

## NÁVOD NA POUŽITÍ :

1. Odstraňte z povrchu veškerý uvolněný materiál a veškerou rez.
2. Povrch obruste brusným papírem zrnitosti P80 - P180, očistěte a odmastěte.
3. Hliník, holý kov a pozinkované povrchy vyžadují **AKEMI® 2K Epoxy Primer** - epoxidový základní nátěr pro optimální přilnavost a odolnost proti korozi.
4. Nádoby s materiálem **Shark Skin** (800 ml) naplňte 100 ml tužidla (odpovídá směšovacímu poměru 8:1).
5. V případě potřeby přidejte **AKEMI® Arcylic Thinner** pro redukci textury.
6. Tónovatelnou **Shark Skin** lze dobarvit 5 – 10 % (redukce odstínu barvy) základní barvou na bázi rozpouštědel. V každém případě je třeba před zahájením práce otestovat kompatibilitu (vzorek na malé ploše).
7. Nasadte uzávěr a obsah důkladně protřepávejte po dobu alespoň 2 minut.
8. Odstraňte uzávěr z promíchané nádoby **Shark Skin** a připojte nádobu k **Underbody Coating Gun**.
9. Pro vytvoření různé textury změňte nastavení tlaku vzduchu, množství produktu otočením nebo vyklopením trysky a vzdálenosti nástříku od povrchu.
10. Nanášejte na připravený povrch rovnoměrným zametacím pohybem k získání požadované textury.
11. Pokud nanášíte další vrstvy, nechte odvětrat 30 minut mezi jednotlivými nástříky.
12. Shark skin je suchý na dotek v závislosti na tloušťce vrstvy a teplotě (<1 hodina - 20°C).

**Zvláštní poznámky:** Doba schnutí závisí na podmínkách prostředí (teplota, vlhkost, cirkulace vzduchu a teplota podkladu atd.) a vrstva nástříku. Teplota v objektu během procesu nanášení musí být alespoň 3°C nad rosným bodem. Tabulka rosného bodu je k dispozici na vyžádání. Ideální teplota pro aplikaci je mezi 15°C a 25°C.

## SPECIFIKACE:

**Základ:** na bázi polyuretanu s tvrzeným akrylátovým izokyanátem **Pevný obsah:** cca 70 +/- 4 % směsi **Pevný objem:** cca 54 +/- 5 % směsi **Hustota:** cca 1,40 g/ml +/-0,15 směsi **Doporučeno tloušťka suché vrstvy:** 80 µm **VOC:** <500 g/l

## SKLADOVÁNÍ:

Může být skladován 12 měsíců v odpovídajících podmínkách = 10°C – 25°C, relativní vlhkost vzduch 60%

## ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Vezměte, prosím, na vědomí údaje o bezpečnosti, které jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobce.

NÁZEV	SKLADOVÝ KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
SHARK SKIN KIT BLACK	CHSSKB45L	4500 ml	87876	3208 2090
SHARK SKIN KIT TINTABLE	CHSSKT45L	4500 ml	87878	3208 2090

**PROHLÁŠENÍ:** uvedené informace jsou založeny na objektivním testování, zkušenosti a výzkumu naší firmy, jsou však všeobecné a neobsahují záruky. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících tyto údaje mohou mít jen nezávazný charakter. Každý uživatel je povinen se přesvědčit v jednotlivých případech o vhodnosti použití vlastními zkouškami a testy, vyzkoušením produktu na nenápadných místech nebo výrobou vzorku. Vyhraujeme si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

## POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!



**CHEMISTRY PRO**  
masters of chemistry

### CHEMISTRY PRO s.r.o.

OFFICE: STUPKOVA 18 // 779 00 OLOMOUC, CZ

TELEFON: +420 585 242 873 // MOBIL: +420 720 970 934

E-MAIL: [INFO@CHEMISTRYPRO.EU](mailto:INFO@CHEMISTRYPRO.EU) // [WWW.CHEMISTRYPRO.EU](http://WWW.CHEMISTRYPRO.EU)