

X-Primer



Jednofázový multifunkční primer.



Popis:

RETECH X-PRIMER je černá kapalina, která se během procesu schnutí mění na matný a pevný film. Umožňuje tak rychlé a trvalé přilnutí jednosložkových polyuretanových lepidel **RETECH PU Fix Professional 1** a **PU Fix Professional 3** na sklo a stejně tak i na většinu lakovaných i nelakovaných kovových povrchů, které navíc chrání před UV zářením.

RETECH X-PRIMER spojuje v jednom produktu následující vlastnosti:

- Jednofázový multifunkční primer na sklo a karoserii vozidla
- Dlouhá životnost
- Zabraňuje korozi v drobných vrypech a škrábancích

Aplikace:

1. Předem použitím **RETECH X-PRIMER**u důkladně odmastěte a očistěte oba lepené povrchy pomocí přípravku **RETECH MS CLEAN** nebo **RETECH AUTOCLEAN**.
2. Následně **RETECH X-PRIMER** před použitím důkladně protřepejte. Míchejte ještě zhruba minutu poté, co se v nádobě ozve zvuk míchacích kuliček.
3. Poté aplikujte **RETECH X-PRIMER** na sklo nebo na karoserii vozidla manuálně pomocí aplikační houbičky/štetce.

Nelepivý povrch: 3 minuty

Čas použitelnosti (před nanesením lepidla **PU Fix Professional 1**): Min. 5 minut, Max. 24 hodin. Po uplynutí 24 hodin reaktivujte nanesením **RETECH MS CLEAN** nebo **RETECH AUTOCLEAN**.

Důležitá poznámka:

Kvůli reaktivitě na vlhkost je třeba **RETECH X-PRIMER** spotřebovat zhruba do 1 týdne od otevření lahvičky (pokud je následně správně uzavřena). **RETECH X-PRIMER** nesmí být používán, pokud zůstal po delší dobu otevřený. Vyměňte vnitřní těsnění a pevně uzavřete okamžitě po každém užití pro zajištění maximální trvanlivosti.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!

Technické údaje:

Chemická báze	Polyisokyanát
Barva	Černá
Hustota	950 ± 20 g/cm ³
Viskozita	5 – 15 mPas
Obsah pevného podílu	28 ± 2%
Doba schnutí	> 5 min *
Bod vzplanutí	< 21°C
Aplikační teplota	+ 10 °C – 35 °C
Krytí	Přibližně 150 g/m ²
Způsob aplikace	Houbička / štětec
Čas mezi aplikací jednotlivých vrstev	Min. 5 minut
Skladovatelnost	12 měsíců

* při 23 °C / 50 % relativní vlhkosti.

Adheze na sklo a karoserii:

S aktivátorem	Dobrá
Bez aktivátoru	Dobrá

Adheze s polyuretanovými lepidly při aplikaci na:

Barvy / laky	Dobrá
Železné a neželezné kovy	Dobrá

Skladování:

Skladujte v uzavřeném balení při teplotě 10°C - 25°C na suchém a odvětrávaném místě.

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
X-Primer	XPR	Lahvička	30 ml	R 34266

Zdraví a bezpečnost:

Informace pro bezpečnou manipulaci a nakládání s výrobkem a jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce.

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatel vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenesete odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz