

# FILLER 4:1 BLACK



2K základový akrylový plnič pro opravy karosérií a dílů vozidel.

# HARDENER



Standardní tužidlo pro RETECH plniče „FILLER 4:1“.

# HARDENER FAST



Rychlé tužidlo pro RETECH plniče „FILLER 4:1“.



## Vlastnosti:

- Vysoká přilnavost, dokonalá krycí schopnost
- Rychlé zasychání, lze jej „regulovat“
- Snadné broušení

## Výhody:

- Snadná a účinná aplikace na různé povrchy (včetně plastů)
- Úspora času pro realizaci opravy
- Optimální spotřeba brusného materiálu



## Aplikace:












**RETECH FILLER 4:1 Black** se používá jako 2K základový akrylový plnič pro opravy karosérií a dílů vozidel (včetně plastů). Čas schnutí lze účinně regulovat použitím vhodného typu tužidla: **RETECH HARDENER** pro standardní rychlost schnutí podkladu nebo **RETECH HARDENER FAST** pro urychlené schnutí podkladu.










Produkt je plně kompatibilní se všemi běžně používanými typy krycích barev a laků.

## Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
Filler 4:1 Black	F4B	Plech. dóza	3,5l	L 10001
Hardener	HAR	Plech. dóza	1l	L 10004
Hardener Fast	HAF	Plech. dóza	1l	L 10005

SURFACE PREPARATION	PROCESS	
		P240
		Degreaser

MIXING RATIO					APPLICATION METHOD					
RETECH FILLER 4:1										
RETECH HARDENER	100:25:0-25 volume	High Build 4 : 1 0-10%		20'-40'		1,6-1,8	3-4	15-20	2	5' 20°C
RETECH HARDENER FAST	100:15:0-14 weight	Surfacer 4 : 1 : 1	19''-50''	15'-35'		1,7-1,9	3	10	2	

DRYING TIMES												
20 °C					60 °C			Short wave IR				
									LAMP DISTANCE	FLASH OFF	FULL BAKE	
RETECH HARDENER	0%	15'	2 h	3 h	RETECH HARDENER	30'	30'	RETECH HARDENER	80 cm	5'	7'	
	25%	20'	1,5 h	2 h	RETECH HARDENER	20'	30'					
RETECH HARDENER FAST	0%	15'	1,5 h	3 h								
	25%	20'	1 h	1,5 h								

### Technické údaje (Filler 4:1):

Konzistence	Tekutina (barva)
Báze	Akrylová
Nabízené barvy	Černá
Bod varu	126,3 °C
Bod vzplanutí (ISO 1523)	27 °C
Teplota samovznícení	390 °C
Hustota (při T = 20 °C)	1,6 g/cm <sup>3</sup>
Obsah VOC	390 g/l
Vydatnost (při vrstvě 100 - 200 μ)	9 - 18 m <sup>2</sup> /litr

### Technické údaje (Hardener / Hardener Fast):

Konzistence	Tekutina
Barva	Transparentní
Zápach	Typický po ředidle
Bod varu	126,3 °C
Bod vzplanutí (ISO 1523)	28 °C
Hustota (při T = 20 °C)	0,97 g/cm <sup>3</sup>

### Skladování:

Min. 12 měsíců v dobře větraném a suchém skladě při teplotě od +5 °C do +30 °C.

### Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma Retech odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nese 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; www.retech.com