

# FILLER 4:1



2K alap akril kitöltőanyag karosszéria és járműalkatrészek javításához.

# HARDENER



Standard edző a RETECH „FILLER 4:1“ kitöltőanyagokhoz.

# HARDENER FAST



Gyors edző a RETECH „FILLER 4:1“ kitöltőanyagokhoz.



## Tulajdonságok:

- Nagy tapadás, tökéletes fedőképesség
- Gyors száradás, „szabályozható”
- Könnyű csiszolás

## Előnyök:

- Könnyű és hatékony alkalmazás különböző felületekre (beleértve a műanyagokat is)
- Időt takarít meg a javításnál
- A csiszolóanyag optimális fogyasztása



## Alkalmazás:












**RETECH FILLER 4:1 Black** egy 2K akril kitöltőanyag karosszéria és járműalkatrészek javításához (beleértve a műanyagokat is). A száradási időt hatékonyan lehet szabályozni egy alkalmas típusú edző használatával: **RETECH HARDENER** az alap normál száradásához vagy **RETECH HARDENER FAST** a gyorsított száradáshoz.










**A termék teljes mértékben kompatibilis az összes szokásos fedőfestékkel és lakkal.**

## Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat/mérete	Rendelési sz.
Filler 4:1 Black	F4B	Plech. doboz	3,5 l	L 10001
Hardener	HAR	Plech. doboz	1 l	L 10004
Hardener Fast	HAF	Plech. doboz	1 l	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							

### Műszaki adatok:

#### Filler 4:1

Konzisztencia	Folyadék (festék)
Bázis	Akril
Elérhető színek	Fekete
Forráspont	126,3 °C
Lobbanáspont (ISO 1523)	27 °C
Öngyulladás hőmérséklet	390 °C
Sűrűség (T = 20 °C-on)	1,6 g/cm <sup>3</sup>
VOC tartalom	390 g/l
Kiadósság (100 - 200 μ rétegnél)	9 - 18 m <sup>2</sup> /liter

#### Hardener / Hardener Fast

Konzisztencia	Folyadék
Szín	Átlátszó
Szag	Tipikus hígító utáni
Forráspont	126,3 °C
Lobbanáspont (ISO 1523)	28 °C
Sűrűség (T = 20 °C-on)	0,97 g/cm <sup>3</sup>

### Tárolás:

Min. 12 hónapig, jól szellőztetett és száraz helyen, + 5 °C és + 30 °C között.

### Egészségügyi és biztonsági használati utasítás:

Információk a termék és a csomagolás biztonságos használatáról a biztonsági adatlapon található.

### Nyilatkozat:

Minden információ maximális gondossággal lett megadva. Ennek ellenére célszerű, hogy minden felhasználó maga tapasztaljon ki minden terméket, saját felhasználásának megfelelően. A RETECH HUNGÁRIA kft nem vállalja a felelősséget a termék nem a célnak megfelelő használatáért. A RETECH semmi esetben nem vállalja a felelősséget, a véletlen károkért, sem a nem az elő-írásoknak megfelelő használatból származó károkért, vagy a más kereskedőknek továbbértékesített termékért sem.

### A cég címe:

RETECH HUNGÁRIA Kft., Áchim András utca 19, 9025 Győr, Adószám: 13049414-2-08  
Tel: 0036/96/518 707, Fax: 0036/96/518 708, e-mail: iroda@retech.com