



Fillers

# Alu Fill



Alu Fill je jemná dvou-komponentní chemická polyesterová pasta s obsahem 15% hliníkové složky.



83342

Alu Fill

1000g v dóze

## Vlastnosti

- Hodně plní, nepropadá se.
- Rychle schne.
- Vyroben z měkkých pryskyřic.
- Může být přelakován všemi lakovacími systémy.

## Výhody

- Použitelný pro velké plochy v jednom kroku, nepropadne.
- Brouditelný již po 20-30 minutách při teplotě 20 stupních C.
- Nedělá díry, lze natáhnout do hladka.
- Lze jej použít s důvěrou.

## Použití:

Alu Fill je vyráběn ve vakuu pro dosažení hladké povrchové úpravy a obsahuje měkkou pryskyřici, která umožňuje vysokou flexibilitu.

Alu Fill je ideální pro aplikace na viditelných oblastech jako jsou dveře a střechy. Alu Fill může být použitý pro oblasti nádrží a další opravovaná místa.

## Návod na použití:

- Povrch se kterým bude pracováno, musí být bez koroze, odmaštěný, suchý, bez prachu a mírně zdrsňený ideálně P40-80. Všechny nevytvrzené laky a lakované akrylové termoplasty musí být odstraněny.
- Smíchejte Alu Fill v poměru 98 dílu AF + 2 díly tužidla.
- Oba komponenty míchejte tak dlouho, dokud nedosáhnete homogenní pasty. Životnost směsi je 4-5 minut.
- Po 20-30 minutách může být vytvrzená pasta broušena.
- Proces tvrzení je urychlen teplem anebo zpomalen chladem.
- Na povrchu ošetřeném plničem může být pracováno se všemi plniči a laky, které jsou dostupné na trhu.

83342

## Rady & Tipy:

Nadměrné množství tužidla neznamena urychlení doby tuhnutí. Naopak, může dojít k prostoupení kontury do finální barvy.



Certificate No. 1427/97



Fillers

## Alu Fill



### Technické informace

Číslo:	83342	Hustota:	1,2 g/cm <sup>2</sup>
Název:	Alu Fill 1000 g + 20 g hardener	Míchací poměr:	98:2
Zkratka:	KAFT	Pracovní čas:	4-5 minut
Životnost:	12 měsíců od data výroby	Doba schnutí:	20-30 minut
Nahrazující produkt:	není	Lze přelakovat:	po 1 hodině
Rizikové info:	hardener dráždivý a oxidující filler hořlavý	Teplotní rozsah:	- 20 - +120°C
VOC:	100g/l		
Celní kód:	321410100		
MSDS:	ano		

Souvztažné  
produkty:

Fillers

Health & Safety

Abrasives

Obchodní  
využití:

Primary



Secondary



### Zdravotní a bezpečnostní informace:



Dráždivý.  
Obsahuje:  
dibenzoyl peroxid.

R 7  
R 10  
R 36  
S 3/7  
S 14

Může způsobit požár.  
Hořlavý.  
Dráždí oči.



Oxidující.

S 23  
S 25  
S 29/56  
  
S36/37/39  
  
S 46  
S 50

Uchovávejte obal těsně uzavřený na chladném místě.  
Uchovávejte odděleně od redukčních činidel, směsi s těžkými kovy, kyseliny a zásady.  
Nevdechujte dýmy.  
Zamezte styku s očima.  
Nevylévejte do kanalizace, zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.  
Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.  
Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.  
Nesměšujte s peroxidovými akcelerátory nebo redukčními činidly.

# NTEK

U Vodojemu 1245/1  
693 01 Hustopeče  
Czech Republic

E-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)  
DIČ: CZ26945843

Equalizer

83342