



# airo-chemie

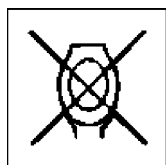
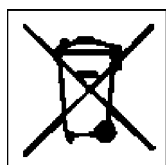
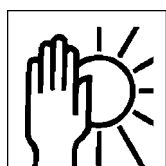
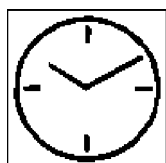
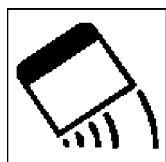
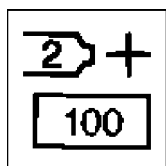
A. Schmiemann GmbH & Co. KG  
chemisch-technische Produkte

D-40736 Langenfeld · Postfach 1143  
D-40764 Langenfeld · Carl-Leverkus-Str. 27  
Tel. (02173) 8538-0 · Fax 853860 + 853870

M1 0106 NL

## Technisch merkblad - Produktinformatie

Produkt: **FIX**



### Eigenschappen:

Polyesterhars met een hoge reactiviteit. In verbinding met glasmatten of glasweefsel voor de reparatie van auto carrosserieën of beschadigde plekken van GFK-onderdelen. Er kunnen ook kleine GFK-onderdelen van airo FIX en glasmatten gemaakt worden. Goede hechting op staalplaat, glasvezelversterkte kunststof op polyesterbasis en aluminium na een geschikte voorbehandeling. Droge, goed slijpbare oppervlakte.

### Toepassingsgebied:

Auto- en bootreparatie

### Chemische basis:

Fix: Onverzadigde polyesterharsen, versnellers en stabilisators  
Verharder: Benzoylperoxid

### Gebruiksaanwijzing:

De ondergrond zorgvuldig reinigen en ruw maken c.q. glasmat op passende grootte knippen. Benodigde hoeveelheid airo FIX nemen en met ca. 2% harderpasta mengen. De randen van de te repareren plaats instrijken. Glasweefsel doordrenken en erop leggen. Met een kwast licht op de ondergrond vastdrukken. Om een goede hechting bij metallieke ondergronden te garanderen is het noodzakelijk de te repareren plaats met een van onze 2-componenten plamuurmassa's dun voor te plamuren. Na ca. 25-30 minuten hardingstijd is airo Fix hard geworden en kan geslepen worden. Niet op Washprimer, Washfiller en kunsthars of nitro-combi-grondering verwerken.

### Pot-life:

vermengd met ca. 2% verharder binnen ca. 10 minuten. Een overmatige dosering van de verharder versnelt de polymerisatiereactie niet; in dit geval kunnen er onder ongunstige omstandigheden zelfs kleurveranderingen in de volgende laklaag optreden

### Mengsel:

100 Gewichts aandelen Fix  
2 Gewichts aandelen verhardingspasta

### Verwerkingstemperatuur:

Niet onder de + 5°C!

### Afvalverwerking:

Volgens de plaatselijke voorschriften van de overheidsinstanties.

### Slepen:

P 80 - 280  
Na 20 - 25 minuten verhardingstijd kan de plamuur droog geslepen worden

### Opslagstabiliteit:

bij + 20°C in dicht afgesloten verpakking ten minste 12 maanden.