

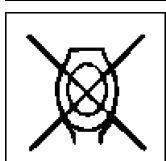
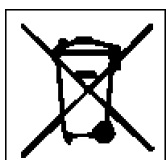
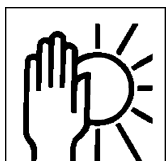
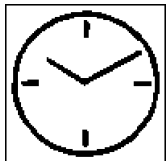
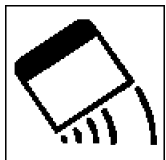
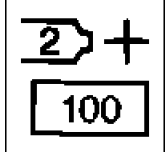


airo-chemie
 A. Schmiemann GmbH & Co. KG
 chemisch-technische Produkte
 D-40736 Langenfeld · Postfach 1143
 D-40764 Langenfeld · Carl-Leverkus-Str. 27
 Tel. (02173) 8538-0 · Fax 853860 + 853870

CH 1403 NL

Technisch merkblad - Produktinformatie

Produkt: **MULTI**



Eigenschappen:

2K-universele polyester-plamuur met groot toepassingsgebied. Kan als grove of als fijne plamuur verwerkt worden. Minimale krimp en makkelijk te schuren
 Uitstekend hechtvermogen op galvanisch verzinkte metaalplaat, vuurverzinkte carrosserieplaat, staalplaat, aluminium, hout en glasvezelversterkte kunststof op polyesterbasis.

Toepassingsgebied:

Autoreparatie en industrie

Chemische basis:

Multi: Onverzadigde polyesterharsen, inerte vulstoffen, thixmiddelen en pigmenten.
 Verharder: Benzoylperoxid

Gebruiksaanwijzing:

De ondergrond dient zorgvuldig schoongemaakt / geschuurd te worden, zodat deze vrij is van roest, vuil, vet en losse verfresten. De gewenste hoeveelheid plamuur wordt zorgvuldig vermengd met ca. 2 % verharder en dan binnen 4-6 minuten verwerkt.

Niet verwerken op: washprimer, zuurhardende primers, synthetische- of nitro-cellulose-grondverf(1K-primers).

Pot-life:

vermengd met ca. 2 % verharder binnen 4-6 minuten. Een overmatige dosering van de verharder versnelt de reactie niet; in dit geval kunnen er onder ongunstige omstandigheden zelfs onthechting en/of kleurveranderingen in de volgende laklaag optreden

Mengverhouding:

100 Gewichtsdelen Multi
 2 Gewichtsdelen harderpasta

Verwerkingstemperatuur:

Niet onder de + 5°C!

Afvalverwerking:

Volgens de plaatselijke voorschriften van de overheidsinstanties.

Schuren:

P 80 - 280

Na 20 minuten uithardingstijd kan de plamuur droog geschuurd worden

Opslagstabiliteit:

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