SIEMENS SCHMALFILM TECHNIK

## Projektor "2000" Warnschild für 100 V-Lampen

A274-91-A1-A2-0-99

25.

Die Information enthält:

- Allgemeines
- 2. Schild
- Anbringen des Schildes
- 1. Allgemeines
- 1.1. In den Fällen, in denen es notwendig ist darauf hinzuweisen. daß der Projektor "2000" grundsätzlich mit 100 V-Projektionslampen auszurüsten ist, kann im Projektor ein Warnschild angebracht werden.
- 1.2. Das Warnschild W27411-Y1-C9 (s.Pos.2.) ist in jedem Falle auf Wunsch nachträglich entsprechend dieser Information anzubringen. Projektoren ab Werk haben dieses Schild nicht.
- 2. Schild
- 2.1. Das Warnschild hat die Abmaße 35x50 mm und einen Text entsprechend Skizze 1.

Achtung! Nur 100 V-Lampen einsetzen bei Verwendung von 500W-, 750 W- und 1000 W- Lampen

Skizze 1

2.2. Für die Bestellung ist anzugeben:

Schild W27411-Y1-C9

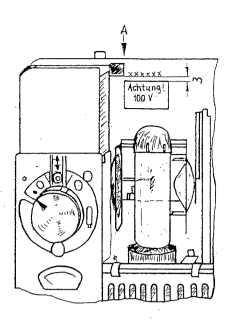
- 2.3. Schilder kühl und trocken lagern. Lagerzeit soll 4 Wochen nich überschreiten, es sei denn, die Schilder sind luftdicht verpackt.
- Anbringen des Schildes
- 3.1. Das Schild ist gemäß Skizze 2, 3 mm unterhalb der Fabrika- . tionsnummer xxx (Skizze 2) am Projektorgehäuse festzukleben. Die linke Schildkante soll mit der rechten Kante des Durchbruches für die Schutzkappenverriegelung abschließen (s.Pfeil A, Skizze 2).
- 3.2. Die Anklebefläche am Gehäuse muß entfettet, gereinigt und trocken sein; sie darf nicht kälter als +15°C sein.

Technische Informationen

Name

5. 2

- 3.3. Klebeschilder mit der Rückseite auf feuchten Filz oder Lappen legen (Anfeuchtzeit 10 Minuten und länger). Die Schilder können auch kurze Zeit in lauwarmes Wasser gelegt werden, bis sich die rückwärtige Folie abziehen läßt.
- 3.4. Rückseitige Cellophan-Schutzfolie mit der Hand oder Pinzette abziehen. Dabei Kleber nicht anfassen. Der Kleber darf nicht direkt mit Wasser in Verbindung kommen.
- 3.5. Klebeschild sofort entsprechend Skizze 2 auf gereinigten Untergrund kleben und fest andrücken. Um die Bildung von Falten und Luftblasen unter dem Schild zu vermeiden, Schild von der Mitte zum Rand mit der Hand oder einem Lappen glattstreichen.



Skizze 2

kino.de

3.6. Muß ein Klebeschild aus irgendeinem Grunde wieder abgerissen werden, so ist es nicht mehr zu verwenden und durch ein neues zu ersetzen. Die Haftung geschieht durch Aushärten des Klebestoffes. Die endgültige Haftfestigkeit ist erst nach 3 Tagen erreicht.

		Commence and the second			
ļ	 	 	Tag	Name 1	
		·	313.65	1 to	SIEMENS & HALSKE
(c) by Siemens		Gepr.		Download	Aktiangesellschaft von www.olafs-16mm-