

# ZERTIFIKAT

Der Firma

**Sun Master Energiesysteme GmbH**

Solarstraße 7  
4653 EBERSTALZELL  
OESTERREICH

wird für das im Herstellwerk

**Eberstanzell**

hergestellte Produkt

**Sonnenkollektoren**

vom Typ

**SSK27 01, SSK27 04**

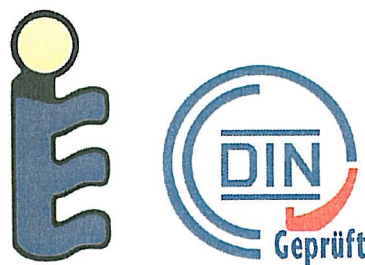
die Konformität mit

**DIN EN 12975-1:2006-06**

**DIN EN 12975-2:2006-06**

**CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 11.04 (Stand: 2009-12)**

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

**Registernummer: 011-7S1073 F**

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-04-30.**

## Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S1073 F vom 2010-04-30

### Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2010-01-29, 2010-04-19

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.8 ist nicht erforderlich.  
Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel betrieben werden.
- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.

### Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

ASiC Austria Solar  
Innovation Center  
Fachhochschule Campus Wels  
Roseggerstraße 12  
4600 WELS  
OESTERREICH

Universität Stuttgart  
Institut für Thermodynamik und  
Wärmetechnik  
Pfaffenwaldring 6  
70569 Stuttgart

### Prüfbericht(e)

Nr. 09COL836 von 2010-01-29  
Nr. P-201001002-PC von 2010-04-19