

Salznebel-Korrosionsprüfung nach IEC 61701

Salt mist corrosion test IEC 61701

Wir / We

SCHOTT Solar AG
Hattenbergstrasse 10
D-55122 Mainz

erklären, dass die nachstehenden Produkte
declare that the following products

Typ / Type

SCHOTT PROTECT™ ASI 100-107 Wp
SCHOTT PROTECT™ ASI CLIME 105-112 Wp

mit den gleichen Materialien und dem gleichen Verarbeitungsprozess gefertigt werden
wie das Solarmodul SCHOTT PERFORM™ POLY 220-250 Wp,
welches die Salznebel-Korrosionsprüfung nach IEC 61701 bestanden hat.
Die Modultypen unterscheiden sich durch die verwendete Zelltechnologie.

will be produced with the same materials and the same processing techniques
as the solar module SCHOTT PERFORM™ POLY 220-250 Wp,
which has successfully passed the salt mist corrosion test IEC 61701.
The module type difference is due to the alternate cell technology.



- Salt corrosion resistance tested
- Periodic inspection

Dr. Robert Kuba

COO

SCHOTT Solar AG
Mainz, 02.04.2012

Diese Erklärung ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.
Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentation sind zu beachten.

This declaration contains no assurance of properties. The safety
documentation of the product shall be considered in detail.

Prod-Cert-L02-0061-ALZ

SCHOTT
solar