

RÉSISTIVITÉ SUPERFICIELLE EN FONCTION DE L'HUMIDITÉ RELATIVE DE L'AIR

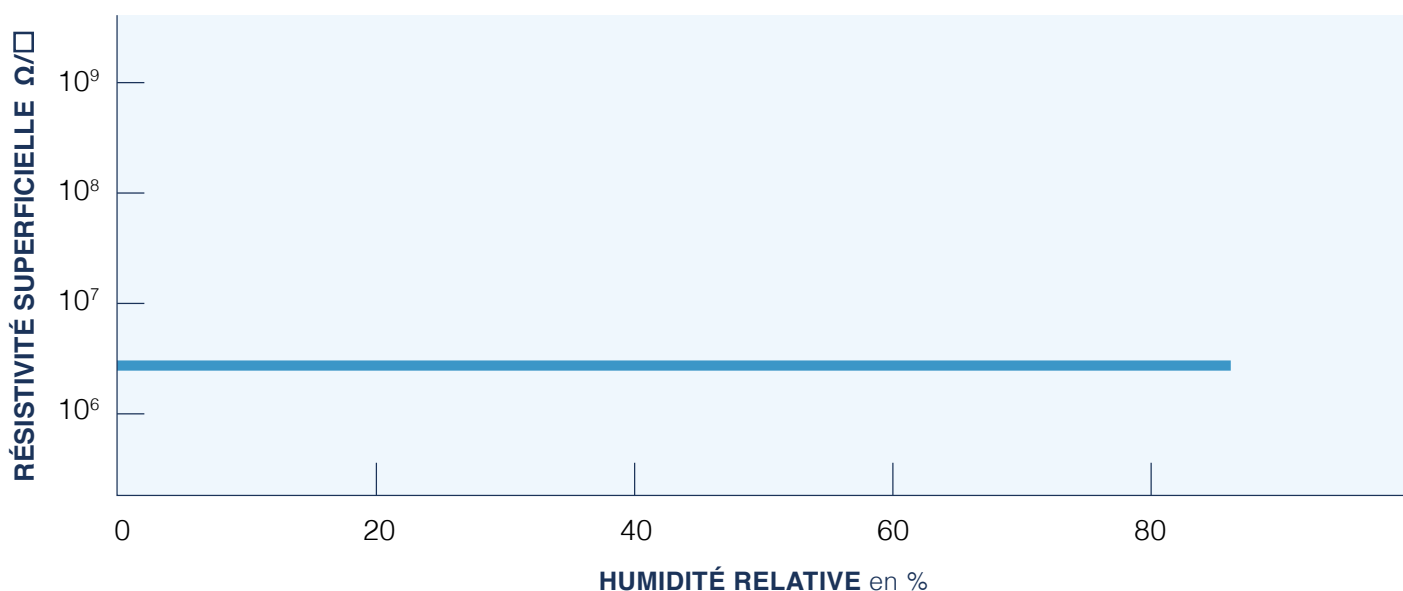
Polycarbonate Standard ESD

- PC407AS
- PC427AS
- PC497AS
- PC417AS
- PC447AS

Polycarbonate ESD Plus Dur

- PH407AS
- PH427AS
- PH407ASO
- PH417AS
- PH407ASU
- PH447AS

ESLON®-DC ESD POLYCARBONATE | valable pour toutes les versions



ÉVALUATION:

La décharge électrostatique des plaques ESLON®-DC ESD Polycarbonate est indépendante de l'humidité de l'air relative. Un fonctionnement fiable des plaques ESLON®-DC ESD Polycarbonate est assuré même en cas de très faible humidité de l'air.

www.eslon-dc.de

SEKISUI

SEKISUI Chemical GmbH | Roßstraße 92 | 40476 Düsseldorf | Allemagne
Tél. +49 (0) 211 / 36 977 0 | eslon@sekisui.de