

PYROFAB® Sol: Passiver Brandschutz für Photovoltaikanlagen

INDUSTRIAL
Solutions

Innovatives glasfaserbasiertes Brandschutzgewebe für die Brandprävention von Flachdach PV-Anlagen

Unerlässliche Sicherheit, insbesondere für Bitumen- und EPS Dachflächen



+ Brandbarriere zwischen
PV-Anlage und
Flachdach

+ Robust und langlebig
durch spezielle
Beschichtung

+ Leichtes Gewicht, keine
zusätzliche Dachlast

Ihre Vorteile mit PYROFAB® Sol

Entwickelt mit unserem Vertriebspartner
Sonnen Stark

- ✓ Verhindert erfolgreich die Brandausbreitung von Photovoltaik-Anlagen auf Flachdächern
- ✓ In einem Brandversuch bei der Currenta Brandtechnologie geprüft
- ✓ Gebäudeschutz: Absicherung von Objekten sowie Lagerware, Produktionsmaterial, Maschinen und Inventar



Remark:

The technical information may be changed without prior notice. HKO reserves the right to make alterations of the technical information and the materials herein without prior notice in order to keep up with engineering progress and new developments. Due to the variety of influences during processing and application, these pieces of information/recommendations do not release the user from the obligation of own examinations and tests. The technical values are not intended for compiling specifications. The explanations in this document do not constitute an acceptance or guarantee. Proposals for application are no assurance of the suitability for the recommended purpose and do not release the user from checking possible infringements of rights of third parties. HKO does not assume liability for obvious misprints and compositor's errors. Pictures: Sonnen Stark GmbH