

# Systemblatt RoofTop Silicone WT

## Beschreibung

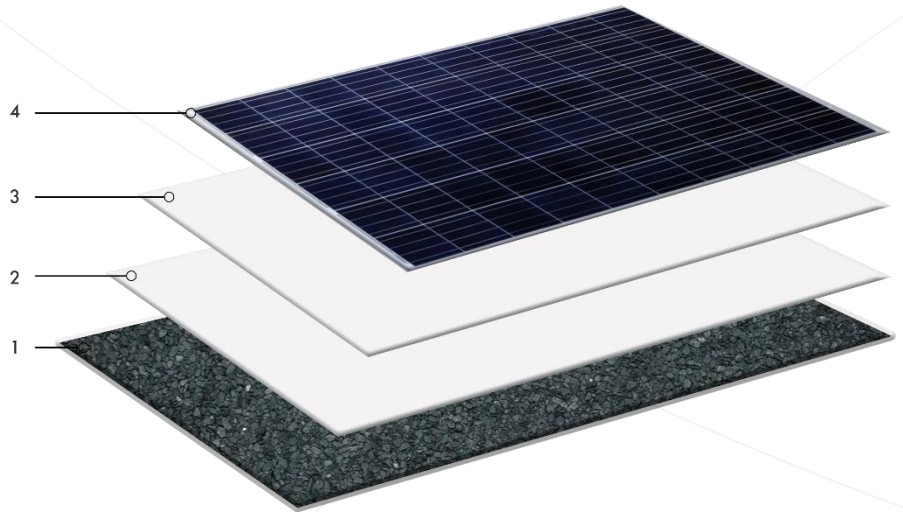
Reflektierende weiße Dachbeschichtung, bei der die Temperatur des Daches und damit automatisch die Innentemperatur niedrig bleibt.

## Einige Anwendungen

- Dächer
- Unter Solarpanelen

## Hauptmerkmale

- Reflektierend
- Dauerhaft elastisch
- Verlängert die Lebensdauer des bestehenden Daches



1. **Bereiten Sie den Untergrund richtig vor**
2. **Eine erste Schicht RoofTop Silicone WT ( $\pm 0,40 \text{ kg/m}^2/\text{Schicht}$ )**
3. **Eine zweite Schicht RoofTop Silicone WT ( $\pm 0,40 \text{ kg/m}^2/\text{Schicht}$ )**
4. **Solarpanelen (optional)**

Konsultieren Sie vor der Anwendung dieses Systems die entsprechenden Produkt- und Informationsblätter und wenden Sie sich ggf. an Ihren technischen Berater.

Die angegebenen Verbrauchswerte sind Richtwerte und basieren auf glatten, ebenen Untergründen. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Arbeitsmethode, der Rauheit und der Saugfähigkeit des Untergrunds ab.

Aus den Angaben auf diesem Blatt können keine Rechte abgeleitet werden.



Tel. +31 (0)85 78 200 20 • Fax. +31 (0)85 78 200 21  
www.prokol.com • info@prokol.com

**Flüssigkunststoffe für eine nachhaltige Zukunft**