

## Technische Produktinformation

Bauwerksabdichtungen

# SoproThene® Ecke

Innen / Außen

### ST Ecke

Vorgefertigte Formteile aus PVC, zum schnellen und sicheren Abdichten in Kombination mit SoproThene® Bitumen-Abdichtungsbahn. Für die innere und äußere Eckausbildung rechteckiger Bauwerksecken.



- Fachgerechte Abdichtung von Bauwerks-Ecken
- In Kombination mit SoproThene®
- Wasserdicht
- Flexibel
- Bitumenverträglich

Best.-Nr.	Lieferform	Stk./Pal.	kg/Pal.
8004339	Stück 1 Stk	-	-

<b>Anwendungsgebiete</b>	Für die innere und äußere Eckausbildung rechtwinkliger Bauwerksecken, vor der Verwendung der SoproThene® Bitumen-Abdichtungsbahn..
<b>Eigenschaften</b>	Vorgefertigte Formteile aus PVC (UV-stabilisiert), zum schnellen und sicheren Abdichten in Kombination mit SoproThene® Bitumen-Abdichtungsbahn.  Materialstärke: 1,5 mm
<b>Untergrundvorbereitung</b>	Der Untergrund muss fest, tragfähig, ausreichend trocken, sauber und weitgehend glatt und frei von Kiesnestern, Lunkern, klaffenden Rissen oder Graten sein.
<b>Verarbeitung</b>	Formteil in die Bauwerksecke einlegen und im Anschluss mit der selbstklebenden SoproThene® Bitumen-Abdichtungsbahn überarbeiten. Für die Fixierung der SoproThene® Ecken Innen/Außen kann z.B. das SoproThene® Eckband oder Racofix® Montagekleber (TX) verwendet werden.
<b>Geeignete Untergründe</b>	Beton, Putz, vollfugiges Mauerwerk aus: Ziegeln, Kalksandsteinen, Leichtbeton, Hüttensteinen, Hohlblocksteinen, Porenbetonsteinen bei Kellern sowie Fundamente, Zementestriche, Betonböden und alte Bitumenuntergründe.
<b>Lieferform (Tabelle)</b>	8004339 SoproThene® Ecke (Stück Innen) 8004439 SoproThene® Ecke (Stück Außen)
<b>Produkt Farbe</b>	anthrazit

**Service-Hotline Anwendungsberatung**

Fon +49 611 1707-111  
Fax +49 611 1707-280  
Mail [anwendungstechnik@sopro.com](mailto:anwendungstechnik@sopro.com)

**Service-Hotline Objektberatung**

Fon +49 611 1707-170  
Fax +49 611 1707-136  
Mail [objektberatung@sopro.com](mailto:objektberatung@sopro.com)

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: [www.sopro.com](http://www.sopro.com)! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.