

# Capatect IDS Elektroquader

Integrierte Steckdosen- und Schalterlösung für Innendämmsysteme



## Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Die Elektroquader werden im Capatect IDSystem IDS Mineral als Systembaustein zeitsparend direkt im Zuge der Dämmarbeiten vollflächig verklebt.

Eigenschaften

- Gebrauchsfertige Gerätedose Ø 60 mm als 1er oder 2er Modul, oder Lampenträger
- Dämmmaterial und Installationsmaterial gebrauchsfertig miteinander verbunden
- Vorgebohrte 10 mm Durchführung für Elektrokabel
- Für Dämmschichtdicken von 60 bis 120 mm, individuell anpassbar
- 60 mm Installationsfähiges EPS-Hartschaum mit hohem Raumgewicht
- Verschraubung von leichten Lasten (Lampen, Sprechanlagen, ...) ohne vorbohren mit Holz- oder Blechschrauben möglich
- Wärmebrückenoptimiert

Lagerung

Trocken.

Technische Daten

Abmessungen: 200 x 200 mm  
 Mindestdicke: 60 mm; EPS Hartschaum mit hohem Raumgewicht  
 Dämmstoff: 60 – 120 mm EPS mit  $\lambda = 0,031 \text{ W/(mK)}$  - individuell kürzbar

IDS Elektroquader	Stück/Gebinde
1er	Einzel lieferbar!
2er	
Lampe	

## Verarbeitung

Montage

Angaben zur fachgerechten Verarbeitung sind der Broschüre "Capatect Innendämmsysteme" zu entnehmen. [www.caparol.de/innendaemmung](http://www.caparol.de/innendaemmung)



## Hinweise

Entsorgung

Abfälle sind durch sorgsamem Zuschnitt und Weiterverwendung zu vermeiden. Dennoch anfallende geringe Materialreste nach EAK 170203 (Kunststoff) oder nach EAK 170604 (Dämmmaterial) entsorgen.

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710  
Fax: +49 6154 71-71711  
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

### Technische Information Nr.2889 - Stand: Januar 2017

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf [www.caparol.de](http://www.caparol.de).

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · D-64372 Ober-Ramstadt · Internet [www.caparol.de](http://www.caparol.de) · E-Mail [info@caparol.de](mailto:info@caparol.de)