

# Capatect IDS Mineral Dämmkeil

Dämmkeil zur Reduzierung und Vermeidung von Wärmebrücken bei Innendämmsystemen



## Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Mineralischer Dämmkeil zur Wärmebrückenoptimierung in den Innendämmsystemen Capatect IDS MINERAL und IDS PROTECT bei einbindenden massiven Bauteilen wie Decken und Innenwänden.

Eigenschaften

- Nichtbrennbar
- Diffusionsoffen und kapillaraktiv
- Rein mineralisch und baubiologisch empfehlenswert
- Faserfrei
- Form- und druckstabil

Lagerung

Trocken, vor Feuchtigkeit geschützt.  
Separat, einzeln und nicht gestapelt, da die dünnen Dämmkeile bruchempfindlich sind.

Technische Daten

- Wärmeleitfähigkeit: Bemessungswert: 0,042 W/(mK) nach DIN EN 12667
- Diffusionswiderstandszahl  $\mu$  (H<sub>2</sub>O):  $\mu = 3/7$  nach DIN EN 12086
- Druckfestigkeit:  $\geq 150$  kPa nach DIN EN 826
- Rohdichte: 85 – 110 kg/m<sup>3</sup> nach DIN EN 1602
- Brandverhalten: A1 nach DIN EN 13501-1 (nichtbrennbar)
- Zugfestigkeit:  $\geq 80$  kPa nach DIN EN 1607

Dicke in mm	Format in mm	Stück/Karton
60 auf 20	500 x 380	20

Hinweis: Gefälle über die kurze Seite.

## Verarbeitung

Verbrauch

2 Stück / m

Montage

Bitte beachten Sie die Hinweise zur Verarbeitung im Innendämmsystem Capatect IDS MINERAL aus der TI 2879 - Capatect IDS Mineral Dämmplatte.



## Hinweise

Entsorgung

Abfälle sind durch sorgsamem Zuschnitt und Weiterverarbeitung zu vermeiden. Dennoch anfallende geringe Materialreste können auf Deponien der Klasse I nach EAK 170101 (Beton) oder nach EAK 170704 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) entsorgt werden.

Zulassung

ETA-05/0179

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710

Fax: +49 6154 71-71711

E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

### Technische Information Nr. 2881 · Stand: Mai 2019

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)