

Techn. Datenblatt

ems-isolier[®] HKP - s

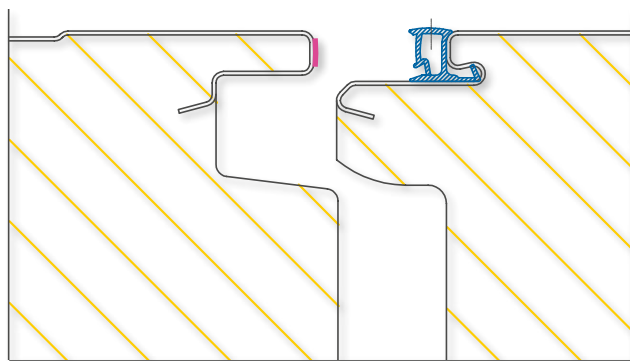
// *ems-isolier*[®] HKP - s (Hohlkammerprofil- selbstklebend)

// *Produkteigenschaften*

Das selbstklebende *ems-isolier*[®] Hohlkammerprofil- s (*ems-isolier*[®] HKP- s) bildet einen sauberen und dichten Abschluss unserer *ems* Fugen.

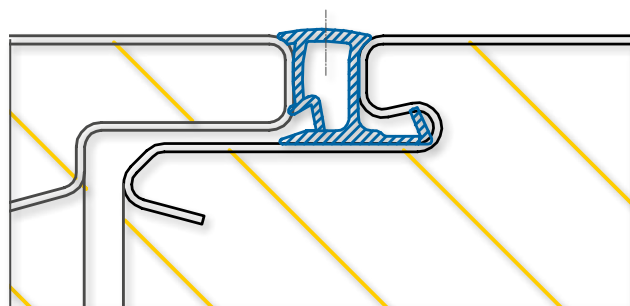
- **Material:** thermoplastisches Elastomer
- **Einsatz:** *ems-isolier*[®] Kühlhauspaneele PU und PU-FW
- **Gewicht:** ca. 1,8 kg/Bund/ca. 3,6/Karton

// *Querschnitte*



Lieferzustand vor der Montage

- Das *ems-isolier*[®] HKP- s ist werkseitig auf der Federseite eingeklebt
- Ein Klebestreifen zur Verbindung befindet sich auf der Nutseite
- Rosafarbenen Schutzfilm vom Klebestreifen abziehen.
- Anschließend die Paneele zusammenführen



Zusammenführung

- Paneel wird mit dem *ems-isolier*[®] HKP- s montiert und ist damit beidseitig verklebt.
- Dichte geprüft bis 600 Pa

Das Zertifikat 16-003461-PR02 finden Sie unter:
<http://www.ems-bau.com/downloads/>

// *Technische Daten*

- reinigungsfähig bis zu 600 Pa
- max. Temperatur +80 °C
- kälteelastisch bis -40 °C
- acryllackbeständig
- alterungsbeständig
- witterungsbeständig
- lichtrissbeständig
- ozonbeständig
- PVC-frei
- Schrumpfverhalten: 0,6–0,7 %

Die einzelnen Angaben in diesem Datenblatt gelten nur dann als zugesicherte Eigenschaft, soweit sie jeweils im Einzelfall ausdrücklich als solche schriftlich bestätigt sind. Technische Änderungen vorbehalten. 09/2017 www.ems-bau.com