



---

**Ihr Online-Fachhändler für:**

---

**SCHÜTZ**  
ENERGY SYSTEMS

- Kostenlose und individuelle Beratung
- Hochwertige Produkte
- Kostenloser und schneller Versand

- TOP Bewertungen
- Exzelerter Kundenservice
- Über 20 Jahre Erfahrung



**E-Mail: [info@unidomo.de](mailto:info@unidomo.de) | Tel.: 04621 - 30 60 89 0 | [www.unidomo.de](http://www.unidomo.de)**

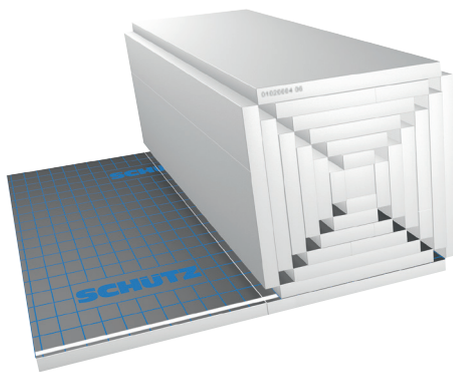
# DATENBLATT SYSTEMPLATTEN

**SCHÜTZ**  
ENERGY SYSTEMS

www.schuetz.net

## Tackersystem quadro-takk PRO EPS-T 30-3 mit Klebestreifen Artikel-Nr. 4001070

HBCD frei



### Normen:

DIN EN 13163  
DIN EN 1264  
Z-23.15-1479

### Überwachung:

1. Eigenüberwachung
2. FIW, München (DIN EN 13163)

### Aufbau:

- Polystyrol DES sm  
(ÖNORM B 6000:EPS-T 650)  
EPS-EN 13163-L3-W3-TC(0)-S5-P3-BS50-  
DS(N)5-SD20-CP3  
DOP: L1-976/2003
- Kleber
- Bändchengewebe mit blauem Raster  
(5 cm)

### TECHNISCHE DATEN

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Verpackungseinheit  | 10,3 m <sup>2</sup> /Rolle |
| Plattenabmessungen  | 1 000 x 10 300 mm          |
| Längsseitiger Deck-<br>schichtüberstand   | 30 mm                      |
| Plattenstärke d <sub>L-c</sub>  | 27 mm                      |
| Wärmeleitfähigkeit λ <sub>D</sub>   | 0,044 W/mK                 |
| Wärmeleitwiderstand<br>R <sub>D</sub> nach DIN EN 1264  | 0,68 m <sup>2</sup> K/W    |
| dynamische Steifigkeit  | SD 20                      |
| Max. Nutzlast nach DIN<br>EN 13163  | 4 kPa                      |
| Max. Nutzlast nach<br>ÖNORM B6000   | 650 kg/m <sup>2</sup>      |
| Trittschallverbesserungs-<br>maß ΔL <sub>w,R</sub> bei m <sup>2</sup> =<br>120 kg/m <sup>2</sup> nach DIN<br>4109-34: 2016-07 | 29 dB                      |
| Brandverhalten RtF  | E (EN 13501-1)             |
| Baustoffklasse nach DIN<br>4102-1   | B 2                        |

