

## Technisches Datenblatt / Technical Datasheet



# D-TACK TACODICHT®



|  |   |         |
|--|---|---------|
| Basis<br>Base  | Acrylatfreie Kunstharz-Dispersion, dauerklebrig<br>Acrylate-free resin dispersion, permanent sticky |         |
| Farbe<br>Colour  | Hellblau<br>Light-blue  |         |
| Inhalt<br>Content  | Kartusche / cartridge:  | 315g    |
|  | Schlauchbeutel / tube bag:  | 630g    |
| Standvermögen<br>Stability   | Standfest<br>Stable   |         |
| Schälwiderstand<br>Peel adhesion   | 27,5 N / 25 mm  |         |
| Spezifisches Gewicht<br>Specific weight                                  | Ca. 1,06 g/cm <sup>3</sup> (nass; DIN 52451-PY)<br>Ca. 1,06 g/cm <sup>3</sup> (wet; DIN 52451-PY)   |         |
| Festkörper<br>Solid body   | Ca. 70%   |         |
| Härtungssystem<br>Conditioning system                                    | Durch Trocknung<br>By drying  |         |
| Max. Restfeuchte des Untergrunds<br>Max. residual moisture of background | 4 - 5 %   |         |
| Durchhärtung<br>Setting  | Ca. 24-72 Std. je nach Untergrund und Luftfeuchte<br>Ca. 24-72 hrs dep. on underground and humidity |         |
| Temperaturbeständigkeit<br>Temperature resistance                        | Ca. - 20 °C / + 80 °C<br>Ca. - 20 °C / + 80 °C  |         |
| Verarbeitungstemperatur<br>Processing temperature                        | + 5 °C / + 40 °C (Bauteiltemperatur)<br>+ 5 °C / + 40 °C (Component temp.)                          |         |
| Erhältlich als<br>Available as   | Kartusche:  | 551030K |
|  | Schlauchbeutel:   | 551060S |

### Produktbeschreibung:

Elastische, selbstklebende Dichtmasse für die luftdichte Verklebung von marktüblichen Baufolien am Baukörper. Gleicht Unebenheiten am Mauerwerk dauerhaft luftdicht aus und hält Baubewegungen stand. Leichte Verarbeitung. Haftet auf allen marktüblichen Baufolien, Kraftpapier, Vlies, Pappe, Aluminium und Holz.

- Alterungsbeständig
- Umweltgerecht
- Benötigt keine Anpresslatte

### Description:

Elastic, self-adhesive sealing compound for airtight wall connections of steam barriers.

- Equalizes uneven walls.
- Easy processing, solvent-free.

Good adhesion to most customary construction foils (even/rough), Kraft paper, fleece, paperboard, aluminium and wood.

### Hinweis:

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, die der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten. Stand 07-2009

Note: All the technical data are average values. We advise to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company reserves the right to improve products and change specifications which may alter performance. Printed 07-2009