



Klassifikation/Systemkomponenten

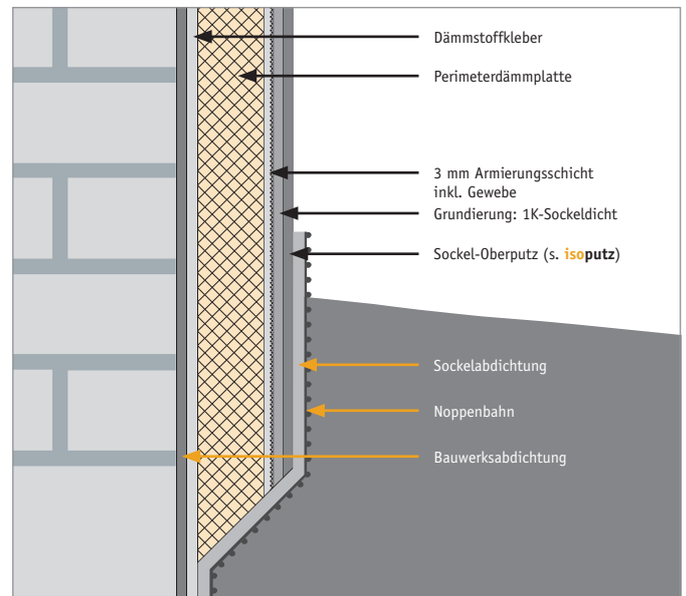
Bezeichnung: WDVS mit DIBt-Zulassung
 Zusatz-Merkmal: geklebt
 Dämmstoffkleber: Klebe+Armiermörtel grau mineralisch
 Wärmedämmung: Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante
 Armierungsgewebe: VWS-Gewebe 160 gr. 4x4
 Armierungsmasse: 3 mm Klebe+Armiermörtel grau mineralisch
 Grundierung: 1K Sockeldicht

Profile + Zubehör

Gebäudeecken: Gewebeeckwinkel 100x150
 Bauteil-Anschluss: Kellenschnitt

Einsatzbereiche

- privater Wohnungsbau
- gewerblicher Bereich
- Mehrfamilienhäuser
- Reihenhäuser



Produkteigenschaften:

- preislich attraktives Einstiegsprodukt
- Energieeinsparung durch Standard-Dämmstoff WLG 040
- normale mechanische Belastbarkeit
- Standard Klebe+Armiermörtel grau
- einfache Sockelabdichtung
- einfachste Bauteilanschlüsse und Profile

Systemvarianten:

| System | Dämmung | Dämmstärke |
|-------------------------|-------------------------------------|------------|
| SELECT P-EPS seal 80 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 80 mm |
| SELECT P-EPS seal 100 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 100 mm |
| SELECT P-EPS seal 120 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 120 mm |
| SELECT P-EPS seal 140 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 140 mm |
| SELECT P-EPS seal 160 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 160 mm |
| SELECT P-EPS seal 180 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 180 mm |
| SELECT P-EPS seal 200 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 200 mm |
| SELECT P-EPS seal 220 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 220 mm |
| SELECT P-EPS seal 240 G | Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante | 240 mm |

Hinweise:

Die Oberfläche lässt sämtliche Arten der Oberflächengestaltung zu. **Bei Oberflächen mit kräftigen Farbtönen, Riemchen, Natursteinen und Glas sind zusätzliche Maßnahmen erforderlich.**

Bewährte DIBt-zugelassene Perimeter-Sockeldämmung mit zusätzlicher Abdichtung als preislich attraktives Einstiegsprodukt