



Klassifikation/Systemkomponenten

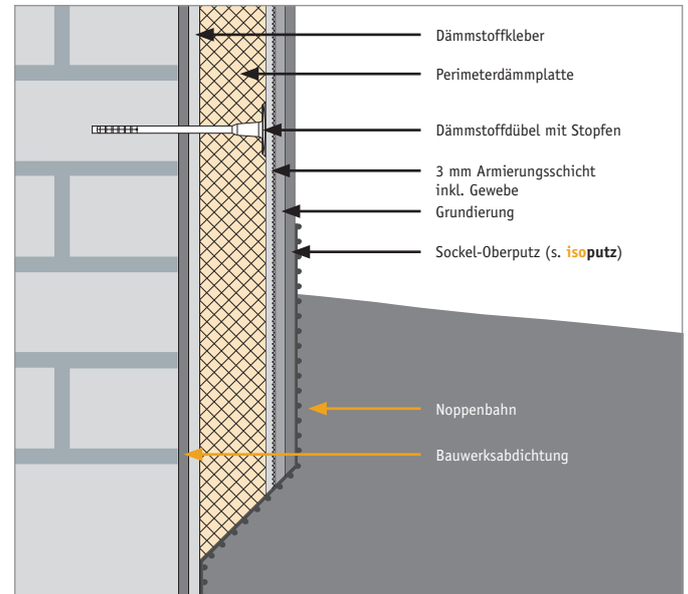
Bezeichnung:	WDVS mit DIBt-Zulassung
Zusatz-Merkmal:	geklebt + gedübelt
Dämmstoffkleber:	Klebe+Armiermörtel grau mineralisch
Wärmedämmung:	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante
Dämmstoffdübel:	Zugelassener Dämmstoffdübel mit Stopfen
Armierungsgewebe:	VWS-Gewebe 160 gr. 4x4
Armierungsmasse:	3 mm Klebe+Armiermörtel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

Profile + Zubehör

Gebäudeecken:	Gewebeeckwinkel 100 x 150
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
- ohne Sockelabdichtung
- einfachste Bauteilanschlüsse und Profile
- inkl. Dübelbefestigung für Altbauten/Sanierung

Systemvarianten:

System	Dämmung	Dämmstärke
SELECT P-EPS 80 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	80 mm
SELECT P-EPS 100 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	100 mm
SELECT P-EPS 120 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	120 mm
SELECT P-EPS 140 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	140 mm
SELECT P-EPS 160 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	160 mm
SELECT P-EPS 180 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	180 mm
SELECT P-EPS 200 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	200 mm
SELECT P-EPS 220 GG	Perimeter-EPS WLG 040 stumpfe Kante	220 mm
SELECT P-EPS 240 GG	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 als preislich attraktives Einstiegsprodukt