

Systemdatenblatt

3ESQ03

Innendämmsystem premium mit iQ-Therm 2.0 30/50/80/120 -
Dünnschichtputz

Vor- und Nacharbeiten

■ Entkopplung zu angrenzenden Bauteilen bei iQ-Therm 2.0

1,1 m/m Remmers Trennwandstreifen <4258>

1,1 m/m Remmers Kompriband 15/5-10 <4268>

*** Bedarfsposition

■ Fenster- und Türanschlüsse herstellen

1,1 m/m Remmers Kompriband 15/5-10 <4268>

■ Kellenschnitt in Innenecken mit Acryldichtstoff schließen

ca. 100 ml/m bei 1 cm² Fugenquerschnitt
Remmers Acryl 100 <7370>

Innendämmung

*** Grundposition

■ Innendämmung iQ-Therm 2.0 30

ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
ca. 8,0 kg/m² inkl. Ausgleichspachtelung
Remmers iQ M Universal <0211>

6,8 Streifen/m² Remmers iQ-Therm 2.0 30 <0160>

*** Alternativposition

■ Innendämmung iQ-Therm 2.0 50

ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
ca. 8,0 kg/m² inkl. Ausgleichspachtelung
Remmers iQ M Universal <0211>

6,8 Streifen/m² Remmers iQ-Therm 2.0 50 <0161>

***** Alternativposition**

- **Innendämmung iQ-Therm 2.0 80**
ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
ca. 8,0 kg/m² inkl. Ausgleichsspachtelung
Remmers iQ M Universal <0211>
6,8 Streifen/m² Remmers iQ-Therm 2.0 80 <0162>

***** Alternativposition**

- **Innendämmung iQ-Therm 2.0 120**
ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
ca. 8,0 kg/m² inkl. Ausgleichsspachtelung
Remmers iQ M Universal <0211>
6,8 Streifen/m² Remmers iQ-Therm 2.0 120 <0163>
- **Dämmung von Laibungen und Sturzbereichen**
ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
ca. 8,0 kg/m² inkl. Ausgleichsspachtelung
Remmers iQ M Universal <0211>
1,1 m²/m² Remmers iQ-Therm 2.0 L15 <0165>
- **Dämmkeile für Wand- und Deckenanschlüsse**
ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
ca. 8,0 kg/m² inkl. Ausgleichsspachtelung
Remmers iQ M Universal <0211>
1,1 m²/m² Remmers iQ-Therm 2.0 K50 <0164>
- **Einbau von Eck- und Kantenschutzprofilen (Dünnschicht-System)**
ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
Remmers iQ M Universal <0211>
1,1 m/m Remmers Gewebewinkel 3 mm <4279>
- **Armierungs- und Dünnschichtputz (iQ M Universal)**
ca. 1,3 kg/m²/mm Schichtdicke,
ca. 6,5 kg/m² Remmers iQ M Universal <0211>
ca. 1,1 m²/m² Remmers Tex 4/100 <3880>

***** Bedarfsposition**

- **Abglätten mit mineralischem Feinspachtel Q4 (SL Fill Q4)**
ca. 1,1 kg/m²/mm Remmers SL Fill Q4 <0233>

Farbbeschichtung

*** Grundposition

■ Innenfarbe auf Silikatbasis

Ca. 0,15 l/m² je Arbeitsgang Remmers Color SL <0237>
Sonderfarbtöne <0238>

*** Alternativposition

■ Kalkfarbe ohne organische Bindemittelanteile (Color CL Historic)

Ca. 0,2 - 0,25 kg/m² je nach Untergrund und Arbeitsgang Remmers Color CL Historic <6569>