

ID CS-Klimaplatten VG **vorgrundiert**

Schimmelpilze – wirksam vorbeugen – nachhaltig sanieren

Schimmel-
hemmend

Feuchte-
regulierend

Wohngesund

Staubfrei

Gesundes und behagliches Raumklima ohne Schimmel

Die vorgrundierte Calciumsilikat Klimaplatte wird in erster Linie zur Sanierung feuchtebelasteter und schimmelgefährdeter Innenräume eingesetzt.

- Durch das hohe Feuchtigkeitsspeichervermögen (ca. 90 Vol%) wird überschüssige Feuchtigkeit der Raumluft entzogen und zwischengespeichert
- Sinkt die relative Luftfeuchtigkeit, gibt die Calciumsilikatplatte die Feuchtigkeit kontrolliert an die Raumluft ab
- Die Alkalität der Plattenoberfläche hemmt zudem die Schimmelbildung
- Weiterhin eignet sich die Platte innerhalb des hawo ID-Innendämmsystems als Wärmedämmplatte

Artikel-Nr.: 612010 - 612014 (Lagerware!)

Überzeugende Produktvorteile:

- Erhöhung der Oberflächentemperatur – Reduktion des Schimmelpilzrisikos
- Reguliert die Raumluftfeuchtigkeit
- Allseitig grundiert - spart Arbeitszeit ein – keine Grundierung vor Ort nötig!
- Sofortiger Sanierungsbeginn – keine Trockenzeiten mehr
- Staubfreie Verarbeitung
- Schadstofffrei und wohngesund
- Brandklasse: A1
- Wärmeleitfähigkeit: 0,066 W/(m·K)

Format: 120 x 60 cm

Stärken: 25 mm, 30 mm, 50 mm

