Produktdatenblatt

25mm Kalziumsilikat Klimaplatte vorgrundiert & extra-fest (1.000x1.220x25mm)

Artikelnummer: KP09.EP01.025.0001-22

STAND VOM 2. DEZEMBER 2025

Produktbild



Kategorien	Einzelplatten
Plattenstärke	25 mm
Plattenformat	1220x1000 mm
Lieferform	Platten 1.000 x 1.220 x 25 mm
Plattenklasse	Extra Fest / Schraubfest
Klimaplatten Festigkeit	Premium
Verbrauch	0,82 Platte (1.000 x 1.220 mm) pro m ²
Gültigkeit der Verwendung	■ Innendämmung ■ Schimmelsanierung
Anwendbare Untergründe	Mineralische Untergründe z.B. Kalk-Sandsteine, Ziegelsteine, Kalkputze, Beton etc
Vorgrundiert	Ja
Farbe	Grau
Eigenschaften	 Dampfdiffusionsoffen Extra fest Feuchteregulierend Hohe Gasdurchlässigkeit Kapillaraktiv ökologisch Pilz- und schimmelhemmend Rein mineralisch Schadstofffrei Scharfkantig Schimmelhemmend (basisch) Sehr leicht zu verarbeiten Steigerung des Wohlfühlfaktors Wärmedämmend
Brandeigenschaften	Nichtbrennbar A1
pH-Wert	Ca. 10 (basisch, stark schimmelhemmend)
U-Wert (bei λ 0,067 W/(mK) nach Materialprüflabor)	2,680 W/m²K

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig.



Produktdatenblatt

25mm Kalziumsilikat Klimaplatte vorgrundiert & extra-fest (1.000x1.220x25mm)



Artikelnummer: KP09.EP01.025.0001-22

STAND VOM 2. DEZEMBER 2025

2,920 W/m²K
0,068 W/mK
3 μ
■ 28 kg/m² ■ 5,73 lb/ft²
280 t/m²
■ 2,6 MPa ■ 377 psi
225 kg/m³
91%
Kapillaraktive Kalziumsilikatplatte
 Extra fest Schneller Einbau, weniger Fugen, weniger Spachtelarbeit, weniger Wärmebrücken Schraubfest Verarbeitung auch direkt auf Gipsputz möglich (Spezialgrundierung + Spezialkleber aus Systemzubehör notwendig) Werksseitig vorgrundierte Oberfläche

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig.

