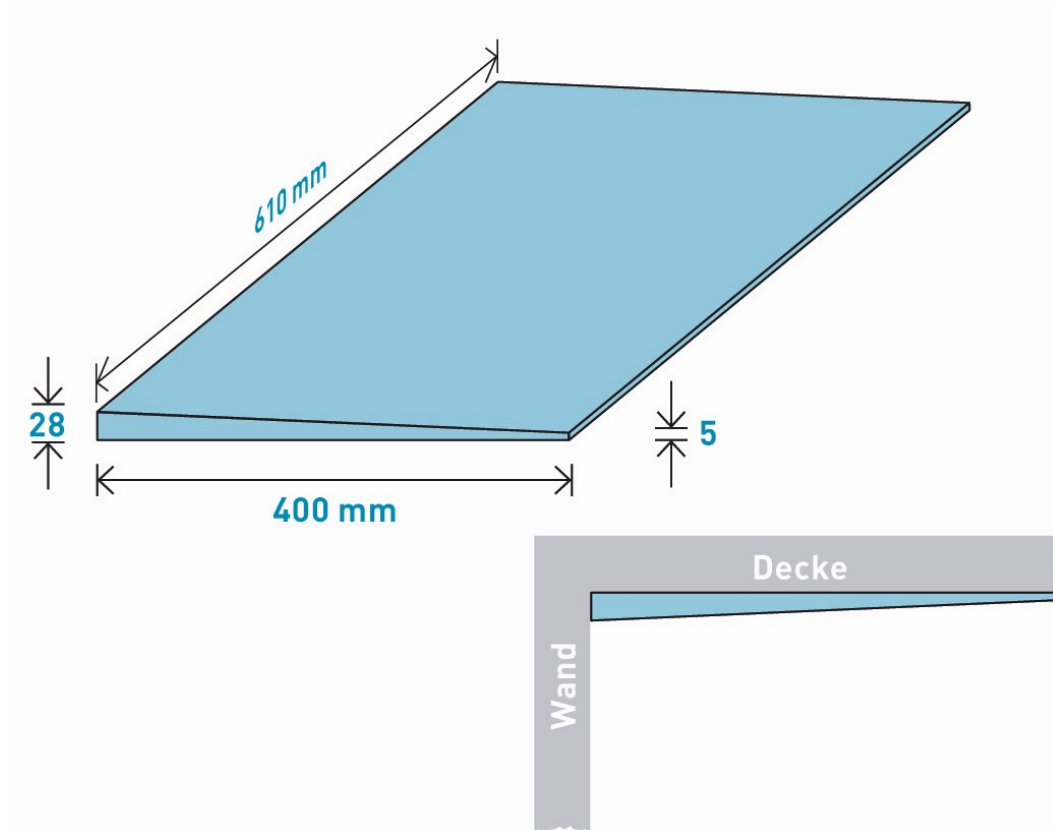


### Technische Daten Wand-/Deckenanschlusskeil aus Calciumsilikat zur Schimmelsanierung

Rohdichte:	250 bis 275 kg/m <sup>3</sup> (+/-10%)
Dicke:	ca. 28 mm bis auf 5 mm keilförmig zulaufend
Länge :	ca. 610 mm
Breite:	ca. 400 mm
Anwendungszweck:	Schimmelsanierung (pH Wert ca. 10,3 bietet Schimmel keinen Nährboden)



Ein smartes Produkt: manchmal hat man auch am äusseren Rand der Wohnungsdecke / im Sturz einen Schimmelschaden. Hier handelt es sich um sog. "Wärmebrückenbereiche", die jeder Innendämmprofi mit einbezieht in die Sanierung. Genau hierfür gibt es "den Keil": er saniert den Randbereich - ohne dass man eine Stufe zur restlichen Decke hat. Mit der dickeren Seite zur Wand hin auf der Decke anbringen. Dann sauber verspachteln - **und man sieht den Keil kaum (selbst wenn man weiss, dass er da ist)**

Aus Calciumsilikat. Maße 2,8 cm an der dickeren Stelle. Auf 0,5 cm zulaufend. 60 cm lang und 40 cm tief. Größe ist optimiert aus jahrzehntelanger Erfahrung. Auch für angrenzende Innenwände bestens geeignet.