

PROCONNEXcorner

RANDFUGENPROFIL MIT SILIKON-EINLAGE

DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Formschöne Fugenausbildung
- Gute Dehnung an jeder Stelle durch gleichmäßige Fugenbreite
- Zeitaufwendige Vorarbeiten und das Einspritzen von Dichtstoff mit späterer Glättung entfallen
- Dehnfähigkeit der Silikon-Einlage bis zu 40 %
- Höchste Qualität und Produktion nach höchsten Standards



HIER GEHT'S ZUM
MONTAGEVIDEO



Proline Systems GmbH

Kratzenburger Landstr. 11–15

56154 Boppard – Germany

Telefon +49 (0) 67 42/80 16-0

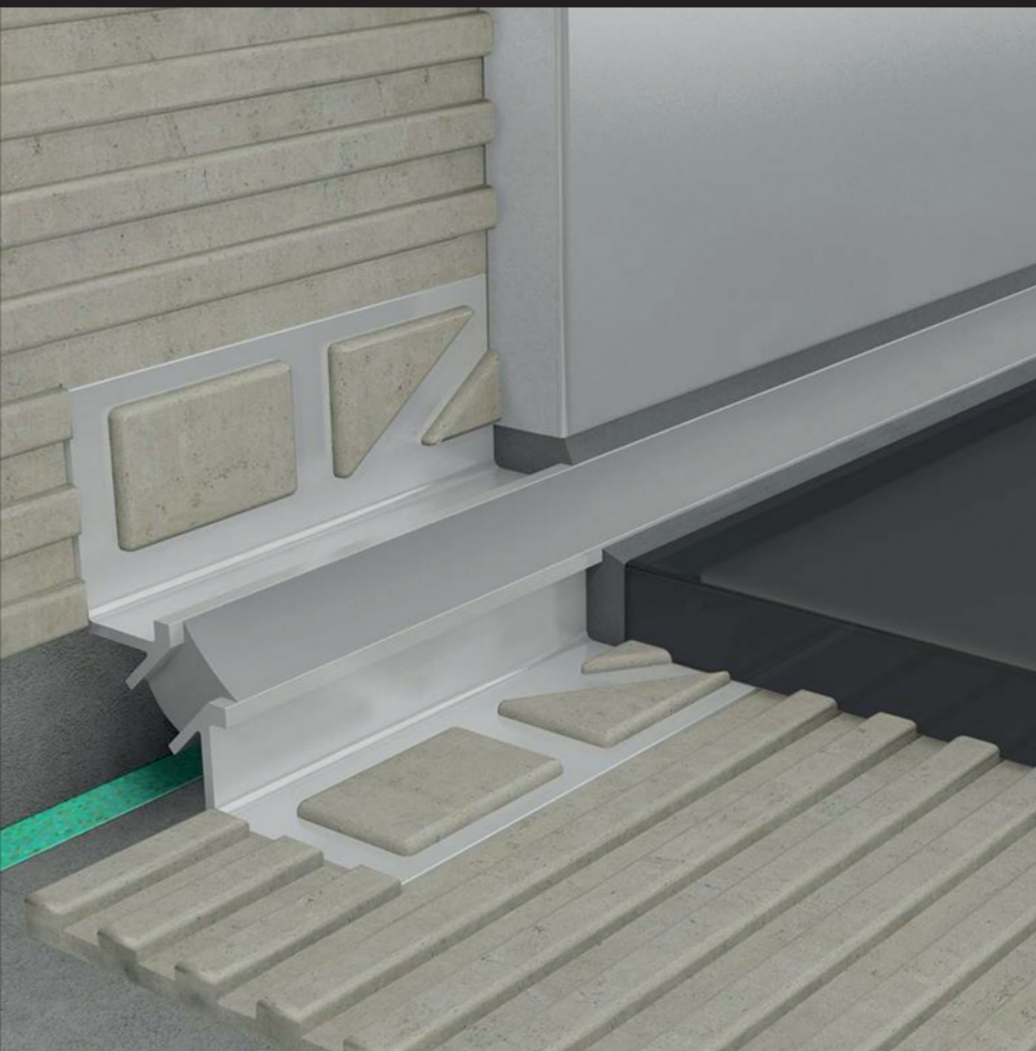
E-Mail info@proline-systems.com

Internet www.proline-systems.com



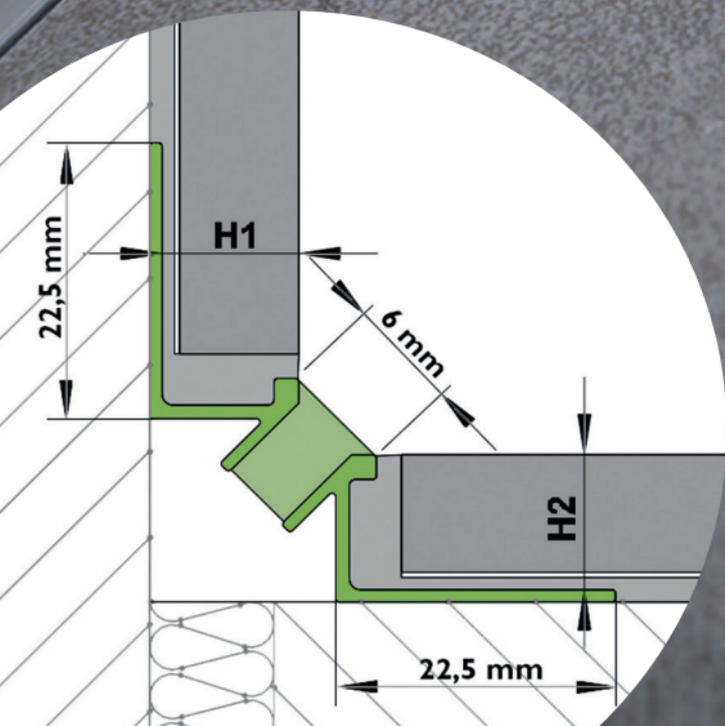
PROLINE

Systeme für Fliesen & Naturstein



PROCONNEXcorner

RANDFUGENPROFIL MIT SILIKON-EINLAGE



MAXIMALE DEHNUNG FÜR ALLE ECKEN UND KANTEN

Um bei Anschlüssen von Wand- und Bodenbelägen aus Keramik und Naturstein auf der Baustelle zahlreiche Arbeitsschritte verbunden mit dem Einsatz von Silikon als Dichtstoff einzusparen, kann PROXONNEXcorner dazu verwendet werden, Fugen sauber und dauerlastisch zu verschließen.

Das Randfugenprofil besteht aus zwei auf 45 % abgeschrägten Aluminiumprofilen in den Profilhöhen 10, 11, 15,5 und 15 mm. An ihrem Scheitelpunkt umschließen die beiden Profile eine Silikon-Einlage, die in 33 attraktiven Farben hergestellt werden kann.

In Verbindung mit PROFOLIO Abdicht- und Entkopplungssystem kann das Randfugenprofil auch in bodengleichen Duschbereichen und Feuchträumen eingesetzt werden.

Durch den Einsatz von PROXONNEXcorner werden kraftschlüssige Verbindungen zur Wand und damit störende Schallübertragungen verhindert.



PRODUKTVORTEILE BEI DER VERARBEITUNG

PROCONNEXcorner Randfugenprofile aus Aluminium sind einfach einzubauen. Die verwendeten Materialien und deren Ausbildung erlauben eine hohe Funktionsfähigkeit und Elastizität für die vorgesehene Bewegungsaufnahme.

Die formschöne Fugenausbildung und gleichmäßige Fugenbreite sowie die vielen verschiedenfarbigen Verfüllmöglichkeiten erfüllen durch das Design hohe ästhetische Ansprüche. Sie fügen sich harmonisch in die verlegten Flächen ein.

Durch verschiedene Geometrien lassen sich unterschiedliche Höhensituationen abbilden.

Die Silikon-Einlage kann auch nach Jahren durch Herausschneiden und Neuverfugung ersetzt werden. PROCONNEXcorner Randfugenprofile sind konstruiert, um langlebig und sicher mechanische Einflüsse (z. B. Schläge oder Stöße) im Fugenbereich von Bodenbelägen zu minimieren.

Das neutral vernetzende Verfüllmaterial S 110 von Otto Chemie ist sehr elastisch und gemäß Baustoffliste des TÜV Rheinland „ein besonders empfehlenswertes schadstoffarmes Bauprodukt“, gleichermaßen sind diese LEED® konform gemäß IEQ-Credits 4.1 Kleb- und Dichtstoffe.