

Austrotherm Designelement

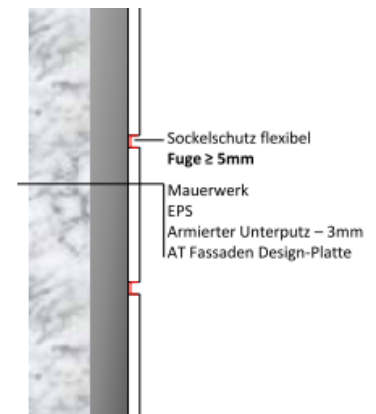


Moderne Fassaden kreativ gestalten

- ▶ Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten
- ▶ Für klassische und moderne Fassaden
- ▶ Kostengünstig und einfach zu Verarbeiten
- ▶ Elastisch, biegsam

Anwendung:	Dekorative Fassadenplatte
Standarddicke:	20 mm
Oberfläche:	Sandfarbene witterungsbeständige Beschichtungsmasse
Größe:	max. 1000 x 2500 mm div. Größen auf Anfrage
Wärmeleitfähigkeit: (Kernmaterial)	λ : 0,037 W/mK
Wärmedurchgangswiderstand: (Kernmaterial)	R: 0,54 m ² K/W
Produkt:	Werkseitig vorgefertigte Austrotherm Fassaden-Design Platte. Die Fassaden-Design Platten werden mit beliebigen Fassadenfarben für Oberflächen gestrichen.

Standardaufbau:



Da die Austrotherm Beschichtungsmasse TOP dauerelastisch ist, können die Austrotherm Designelemente an Unebenheiten von bestehenden Wänden angepasst werden.

Im Falle von Gehrungen sind diese **ausschließlich** mit dem **Austrotherm PU-Stoßfugenkleber** zu verkleben.

Die Verklebung des Austrotherm Designelementes erfolgt mittels vollflächiger Verklebung. Das Aufziehen des Klebers hat mit einer Zahnpachtel zu erfolgen.

Sonderanfertigungen werden nach Maßzeichnung des Auftraggebers produziert.

Bei Temperaturen $\geq 25^\circ\text{C}$ kann die Oberfläche der AT Design-Platte weicher sein und es sind Punktbelastungen zu vermeiden welche zu Abzeichnungen an der Oberfläche der AT Fassadenprofilen führen können.

Austrotherm Designelemente besitzen eine witterungsbeständige Oberfläche, sind jedoch nicht für mechanisch beanspruchte Bereiche vorgesehen/geeignet.

Austrotherm EPS® Fassadenprofile enthalten keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs und kein HBCD

Entwicklung und Anwendungstechnik
 Bearbeitung : 07/2018

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.