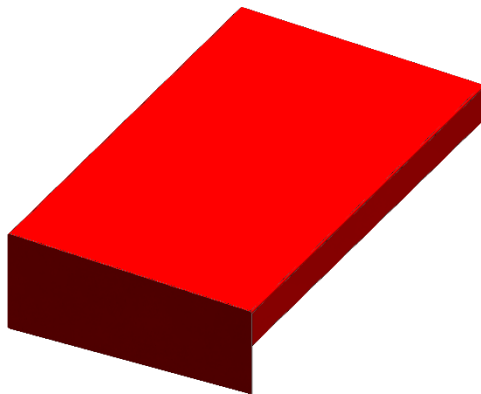


## Endstücke

**Ein Endstück dient als optischer Abschluss an einer Wand die keine weitere Anbindung an Gebäudeelemente hat.**



Beispielbild: KMA1



Beispielbild: KMA3

## Produktbeschreibung

Die verschiedenen Ausführung können Sie je nach Wunsch und Anforderung wählen.

Das Endstück ist variabel in der Höhe.

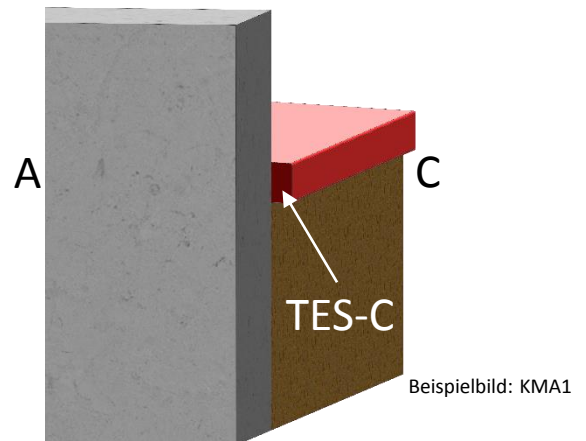
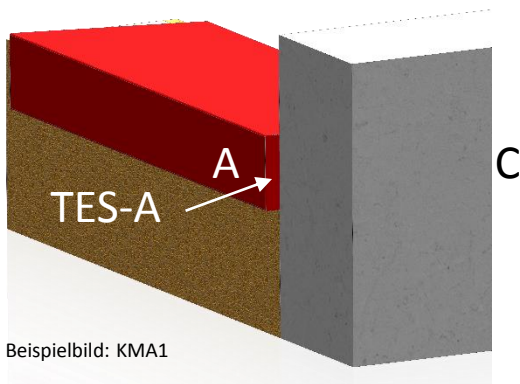
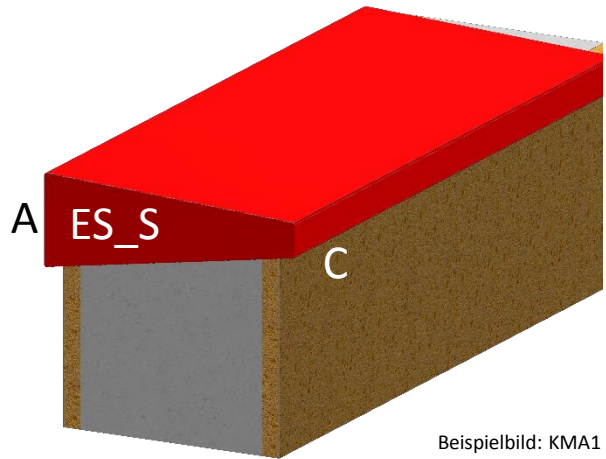
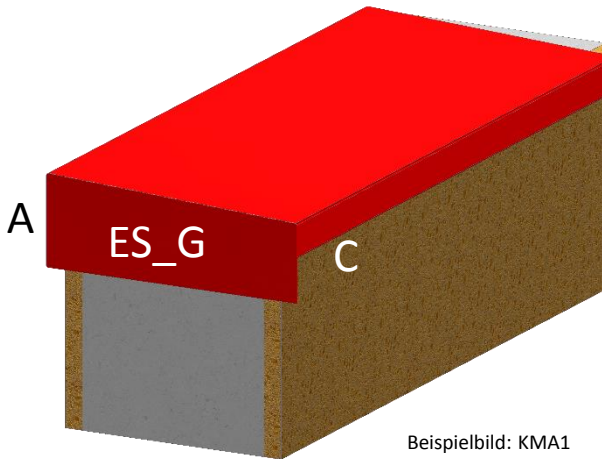
Die Teilstücke sind variabel in Höhe und Breite.

Die Endstücke werden an Profilbahnen angeschweißt, hier können Sie zwischen Zuschnittlängen von 250mm bis 3000mm wählen.

Die Höhe des Endstückes ist wählbar von 40mm bis zu 1000mm.

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen. Sofern nicht ausdrücklich vereinbart stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neuste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter [www.km-dachsysteme.de](http://www.km-dachsysteme.de)). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Für Fragen stehen Ihnen unsere Systemberater gerne zur Verfügung. Wie liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

## Endstücktypen



ES\_G= Endstück mit gerader Unterkante (waagrecht zu A)

ES\_S= Endstück mit schräger Unterkante (A zu C)

TES-A= Teilendstück am A-Schenkel (empfohlene Breite 40mm)

TES-C= Teilendstück am C-Schenkel (empfohlene Breite 40mm)

Teilendstücke dienen dazu Überstände, ob an A- oder C-Schenkel sauber abzuschließen ohne einen unerwünschten Spalt zu hinterlassen.

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen. Sofern nicht ausdrücklich vereinbart stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neuste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter [www.km-dachsysteme.de](http://www.km-dachsysteme.de)). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Für Fragen stehen Ihnen unsere Systemberater gerne zur Verfügung. Wie liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.