

# Dekorative Wandverkleidung für Innen und Aussen



AMK ist eine Wandverkleidung, das ein langlebiges Verstärkungsgewebe mit angebrachten dekorativen Elementen kombiniert und ein fertig montierbares Element schafft, das ein perfektes Mauerwerks-Finish liefert.

Jedes Blatt ist so konzipiert, dass es einfach zu installieren ist und ein gleichmäßiges, ästhetisch ansprechendes Erscheinungsbild gewährleistet, was es sowohl für DIY-Projekte als auch für professionelle Anwendungen ideal macht.



**Jedes Element ist mit einer Schutzfolie bedeckt, die eine schnelle und einfache Installation gewährleistet.**



# Beispiele Montage auf den Fassaden

## Einfamilienhäuser



## Mehrfamilienhäuser



## Teilaplizierung



## Gartenhäuser oder Fernehuser



## Einkaufszenter

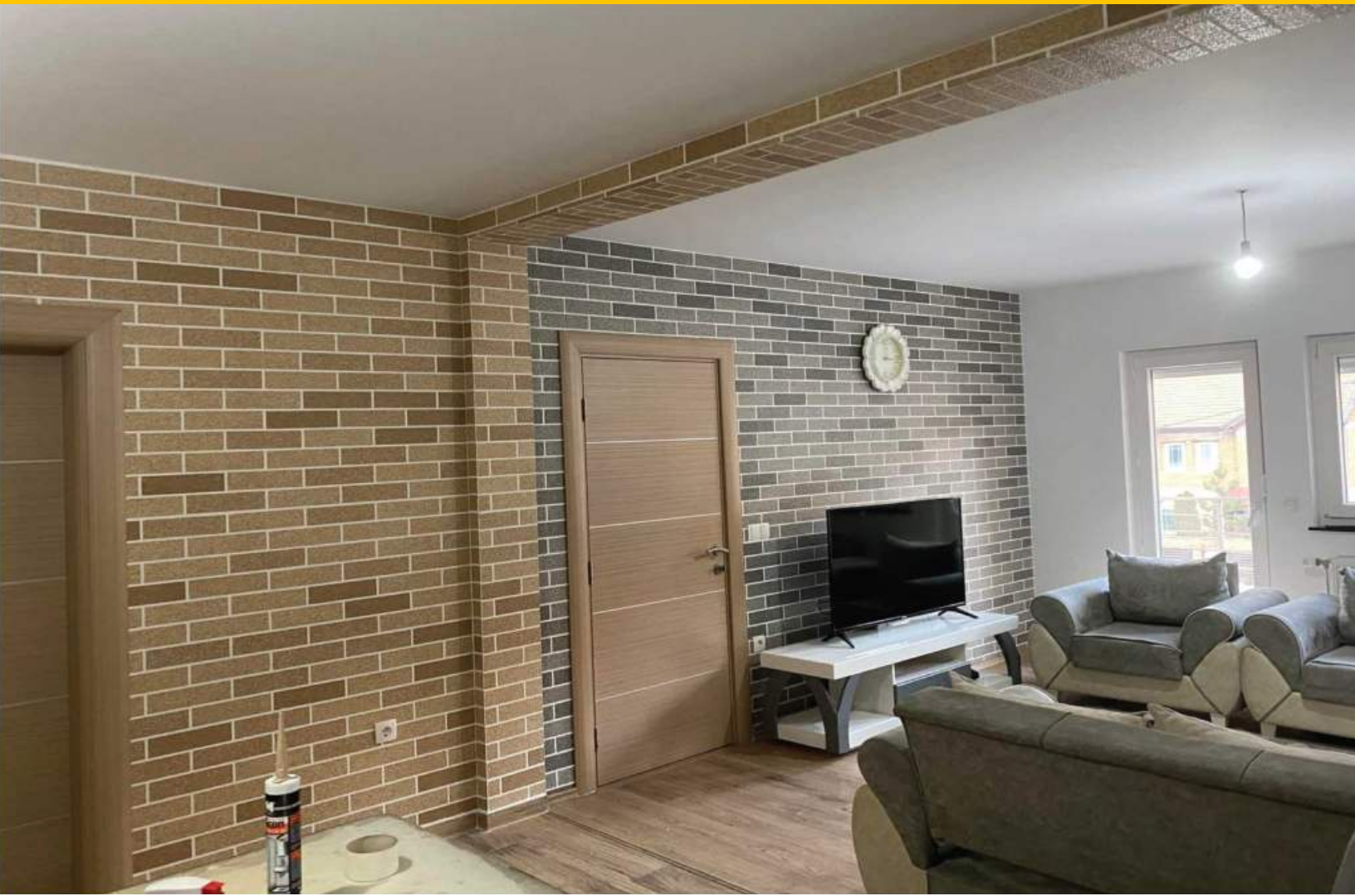


## Öffentliche Einrichtungen



# Beispiele Montage innen

Wohnzimmer



Küchen



Flur



Keller



Garagen



Gaststätten



Alles begann 2014 mit der Frage, ob wir ein leichtes, erschwingliches Verkleidungsmaterial entwickeln können, das einfach zu installieren ist.

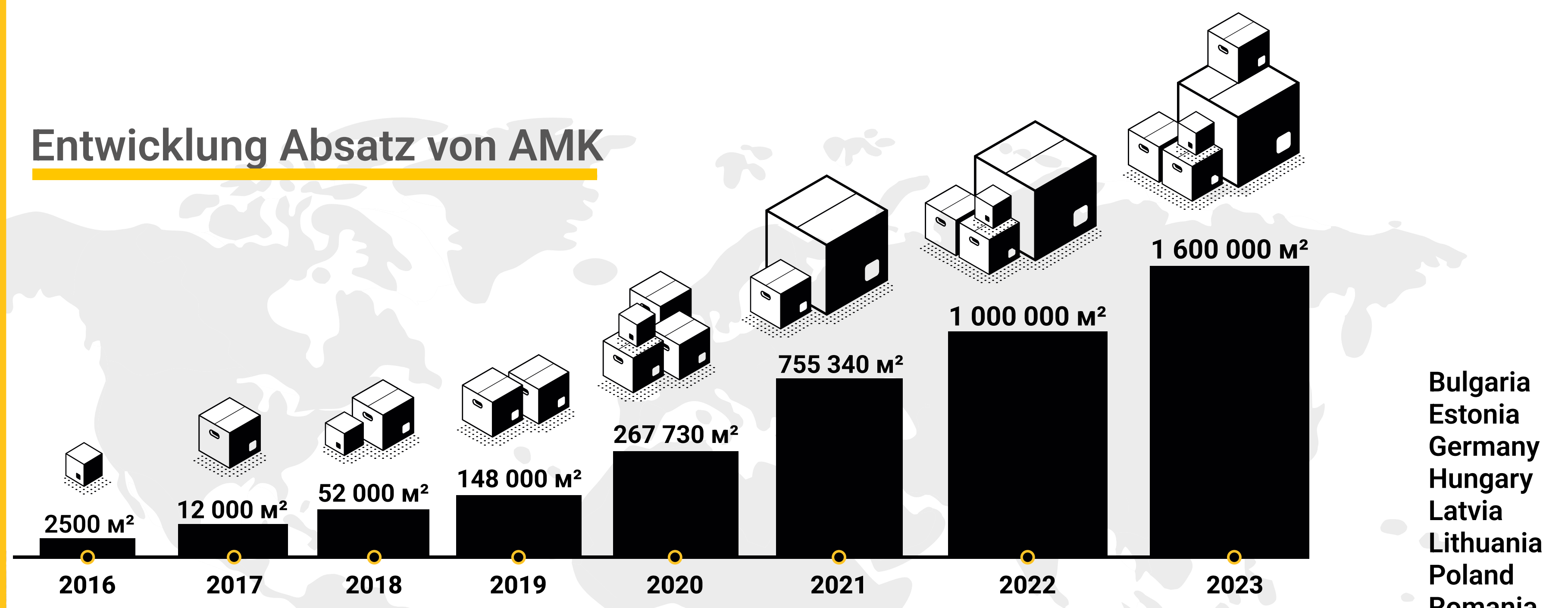
So entstand eine innovative Technologie, die leichte, flexible Platten mit dekorativen Elementen bietet und nahtlose Zieglmuster nachbildet. Der Durchbruch kam mit einer Schutzfolie, die die Installation vereinfachte und die Oberflächen während der Handhabung und des Transports schützte.

Dank dieser Innovation konnten wir eine völlig neue Dimension der Effizienz und Ästhetik im Bauwesen schaffen. Heute ist unser Produkt ein bevorzugtes Material für moderne Architekturprojekte weltweit.

Was als Idee begann, wurde zu einem Produkt, das die Möglichkeiten in der Verkleidungstechnik neu definierte.

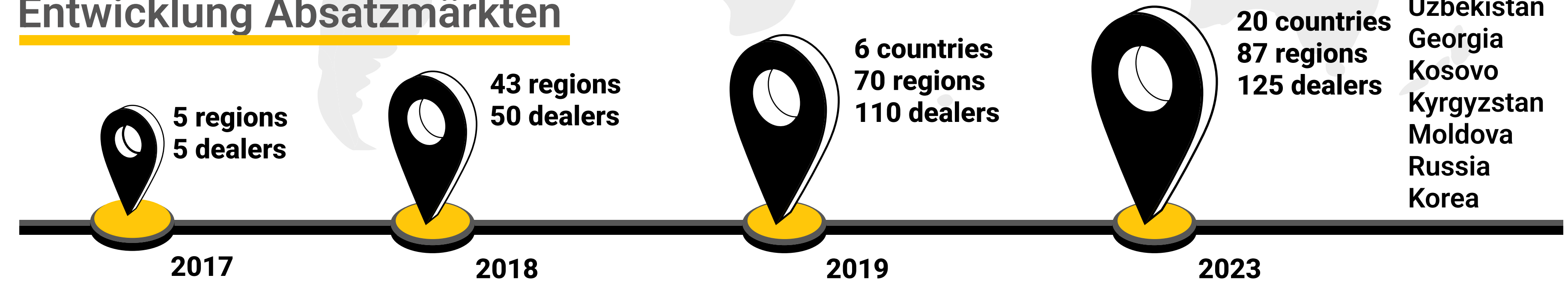


## Entwicklung Absatz von AMK



- Bulgaria
- Estonia
- Germany
- Hungary
- Latvia
- Lithuania
- Poland
- Romania
- Slovakia
- Azerbaijan
- Belarus
- Israel
- Kazakhstan
- Uzbekistan
- Georgia
- Kosovo
- Kyrgyzstan
- Moldova
- Russia
- Korea

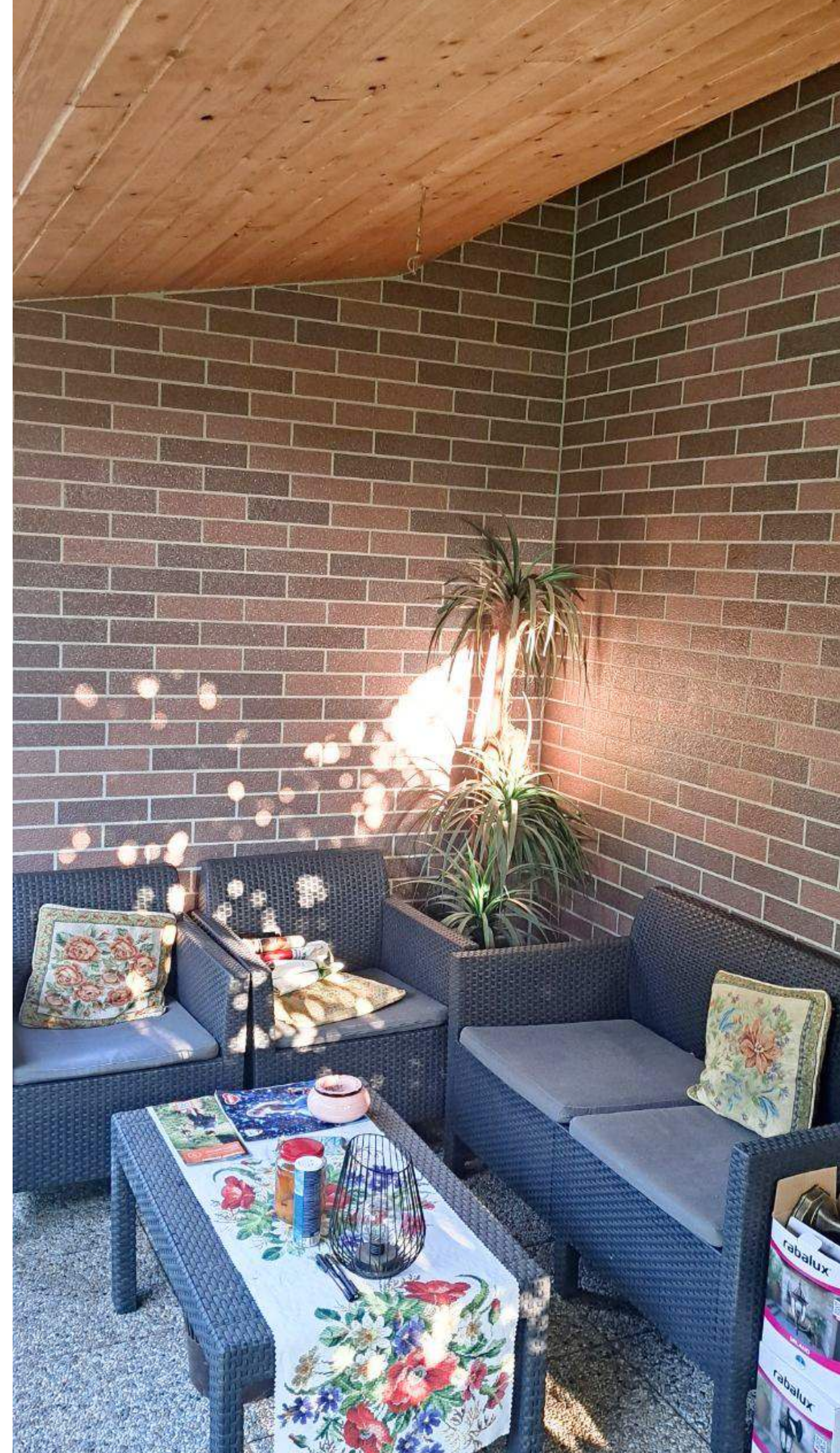
## Entwicklung Absatzmärkten



Kosovo



Slovakia







# AMK Farbpalette

22 farben  
8 Farbkombinationen



SAND MIX



GREY MIX



DARK-GREY MIX



BROWN MIX



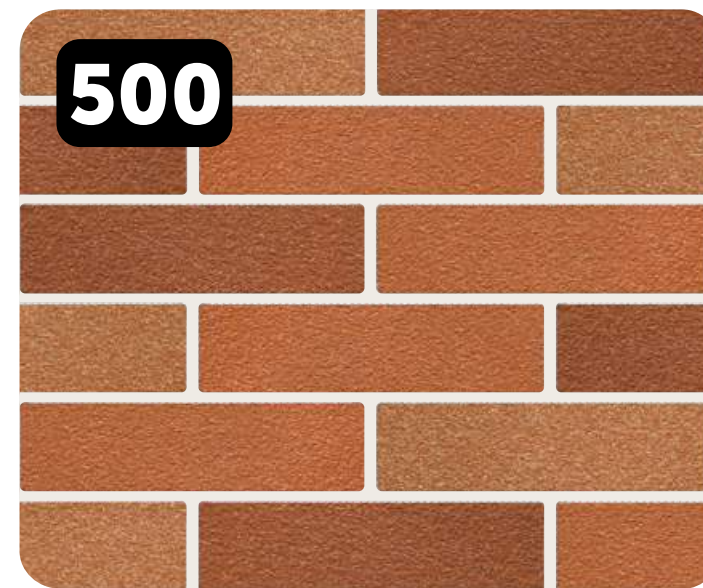
GREY-BROWN MIX



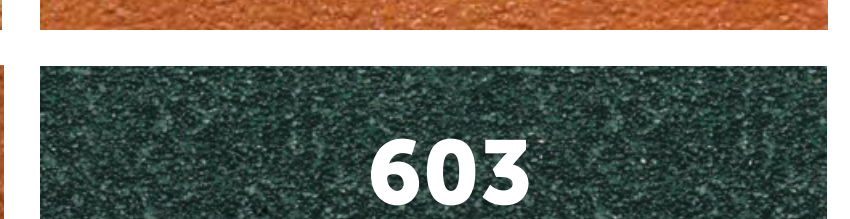
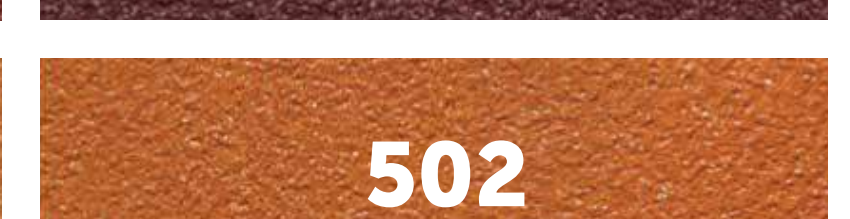
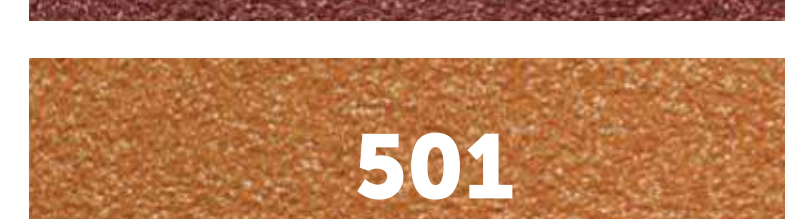
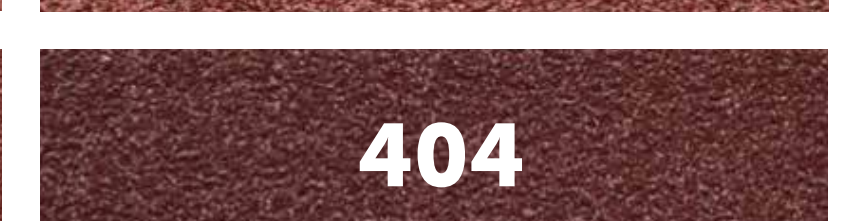
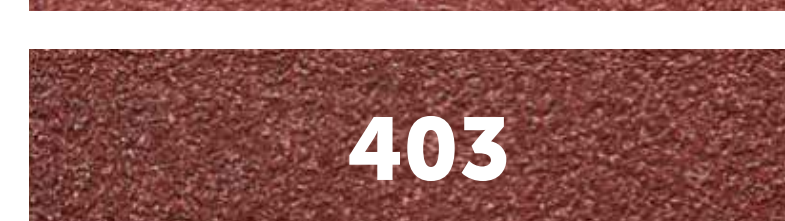
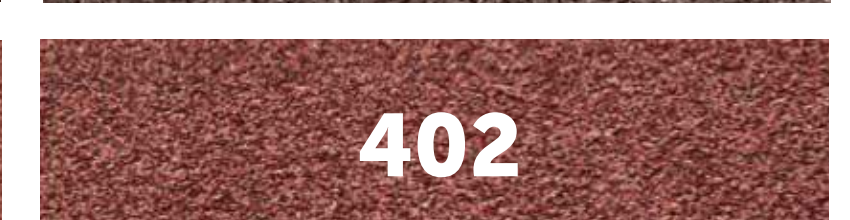
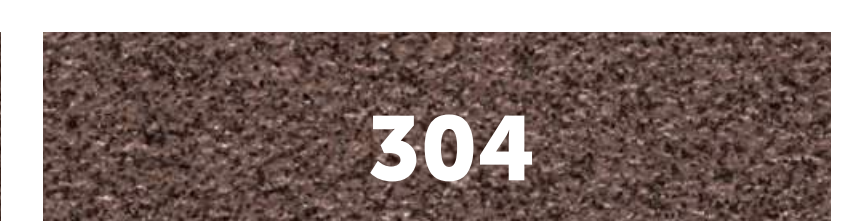
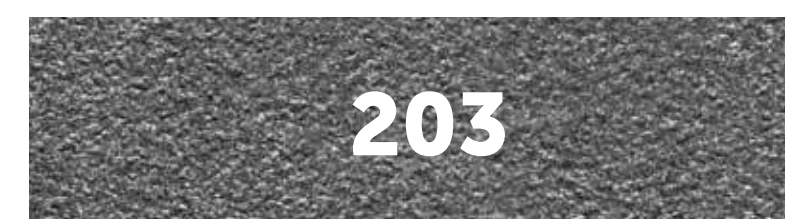
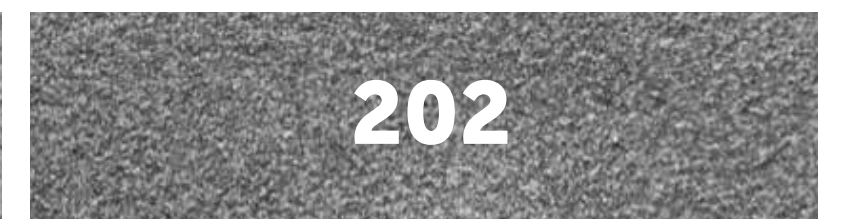
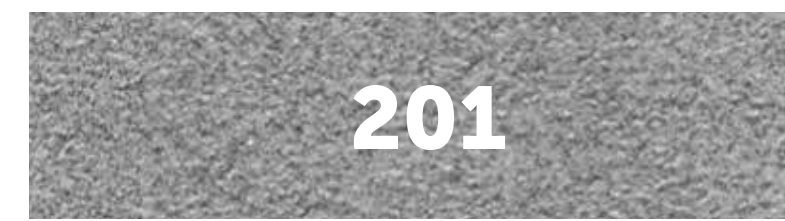
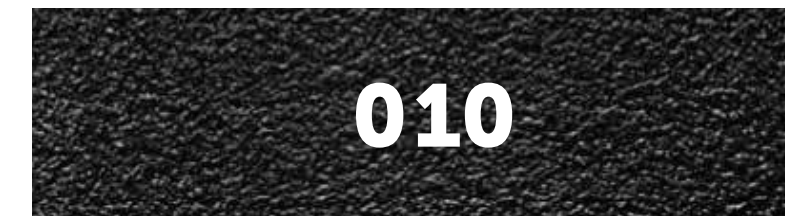
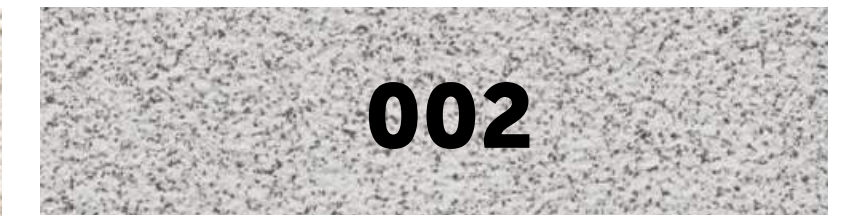
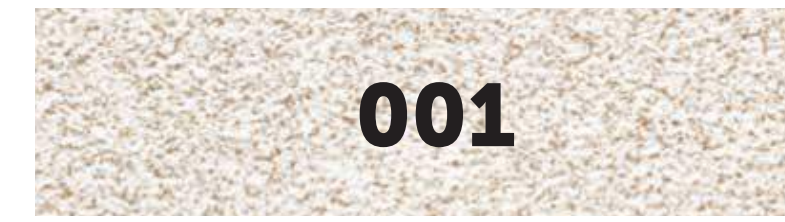
RED MIX



RED-GREY MIX

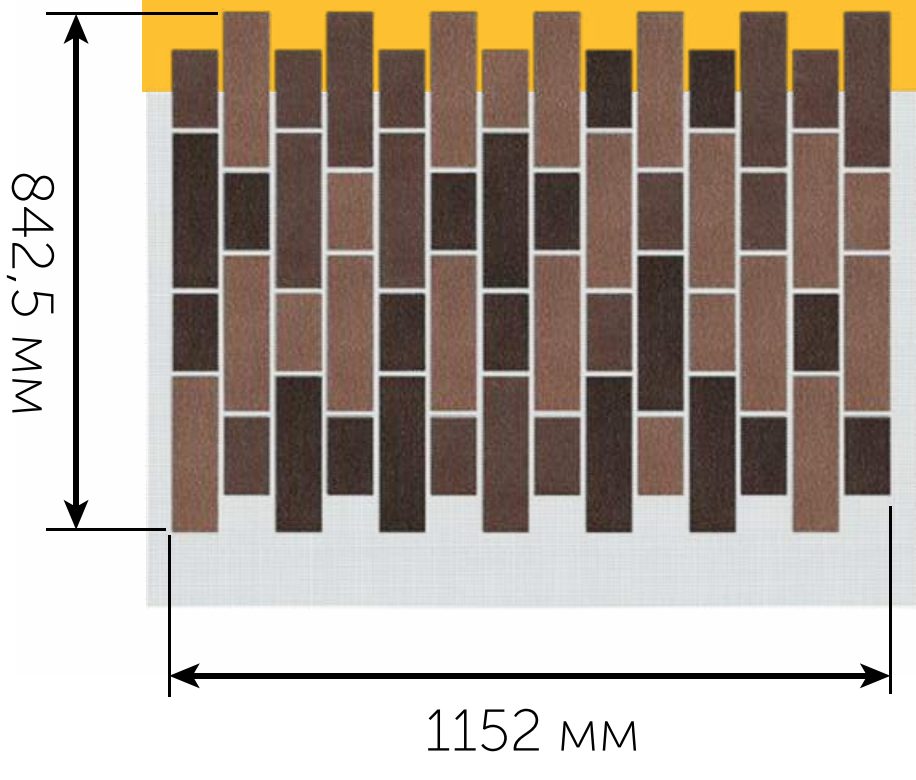


TERRACOTTA MIX

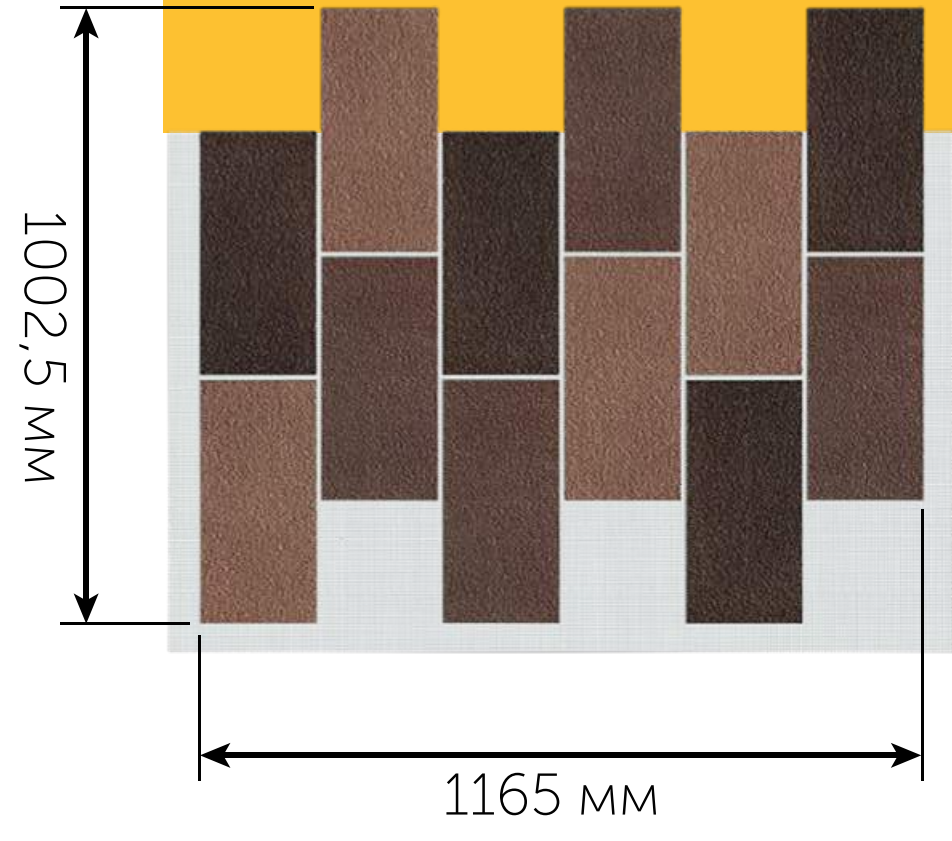


# Formate von AMK

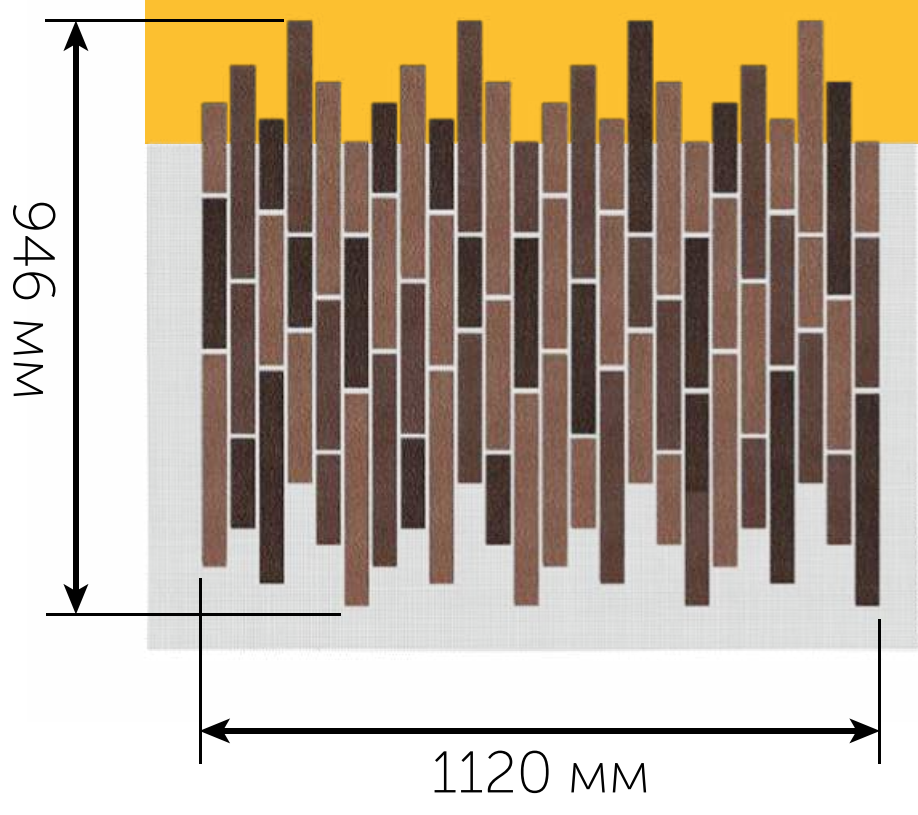
## FLEMISH BOND



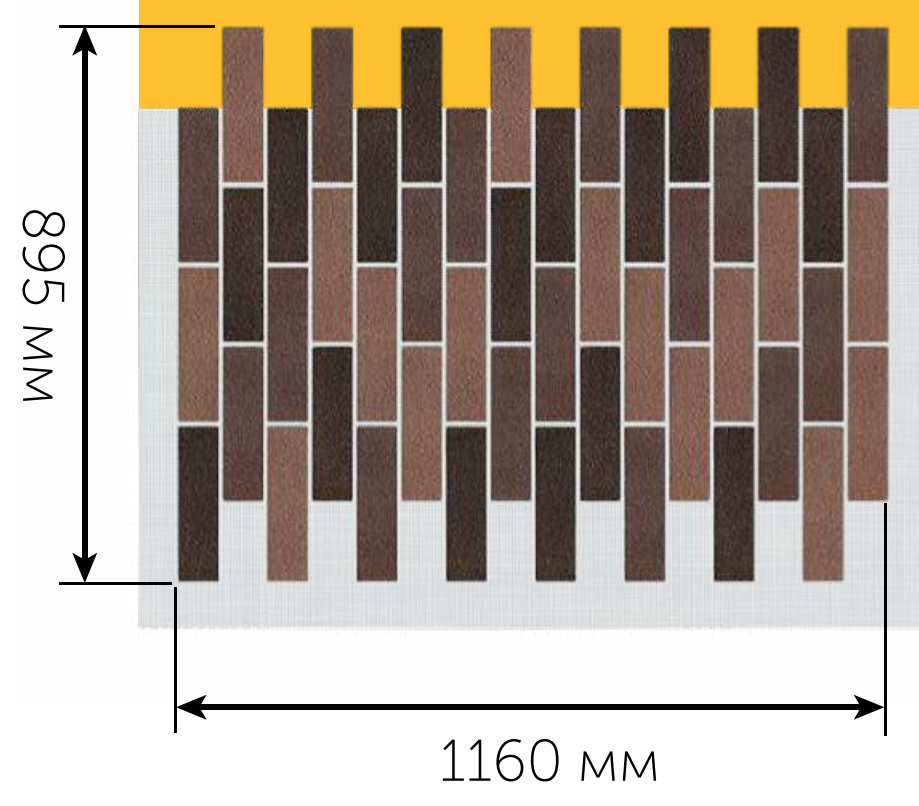
## BLOCK



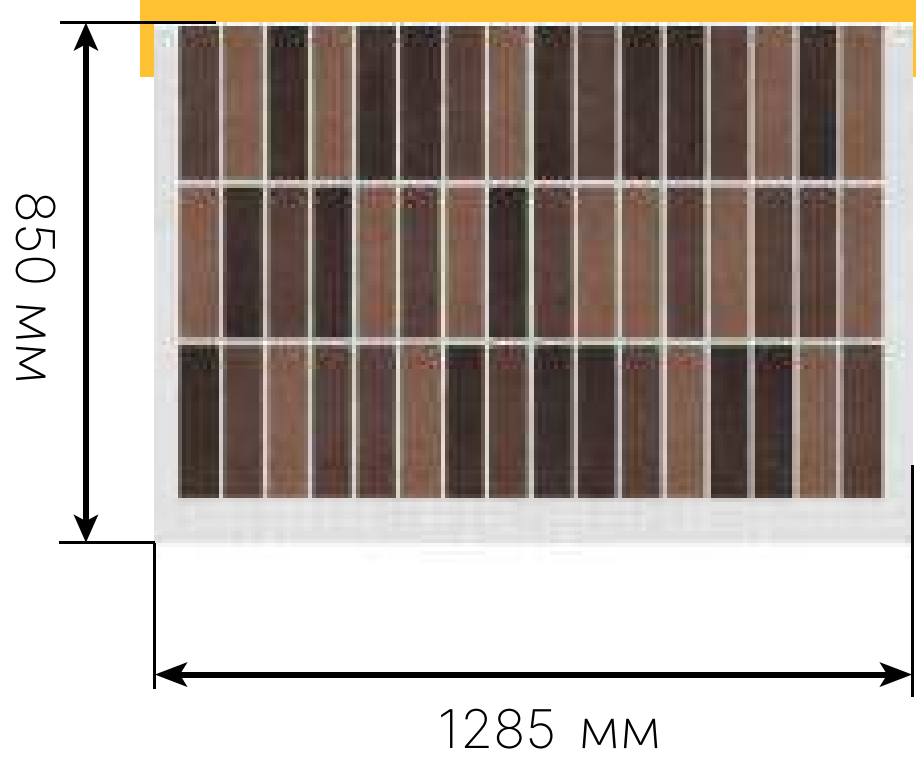
## RIGEL



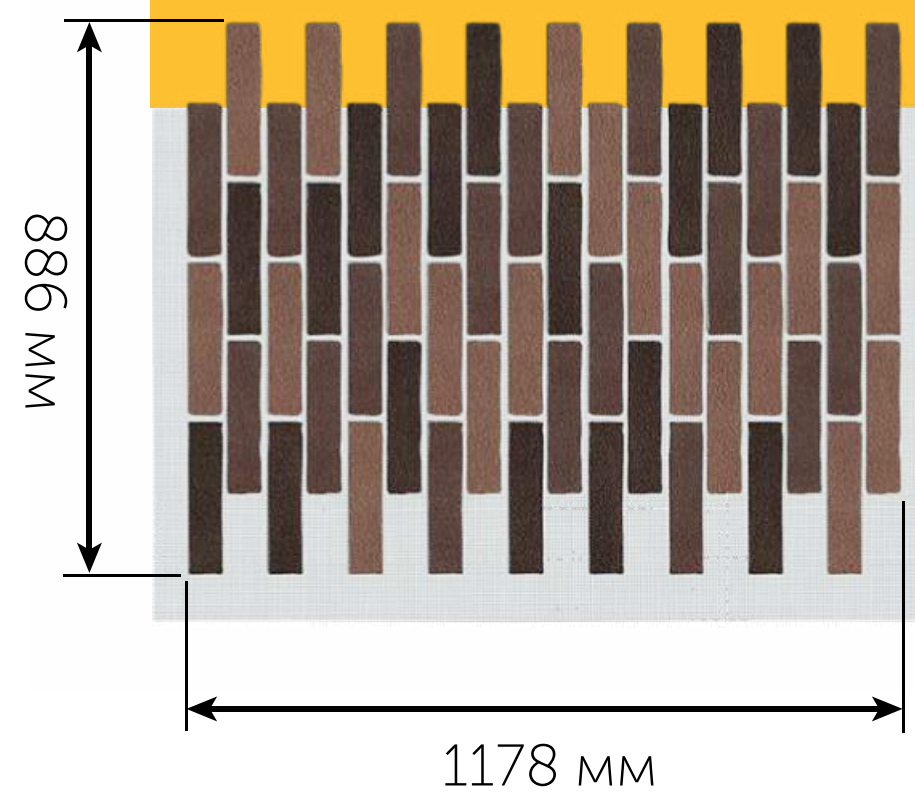
## BRICK



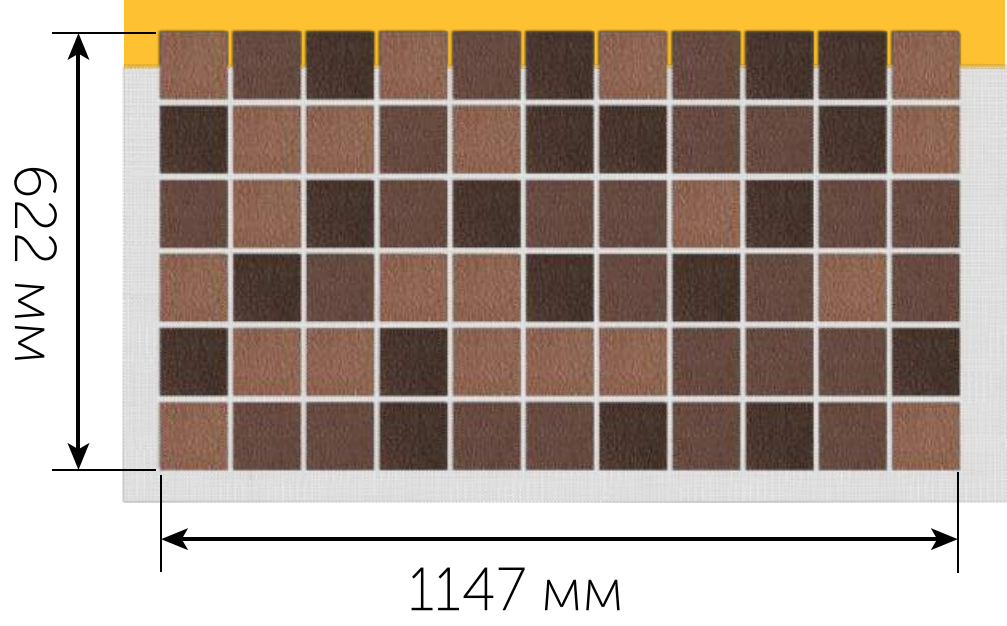
## ROW



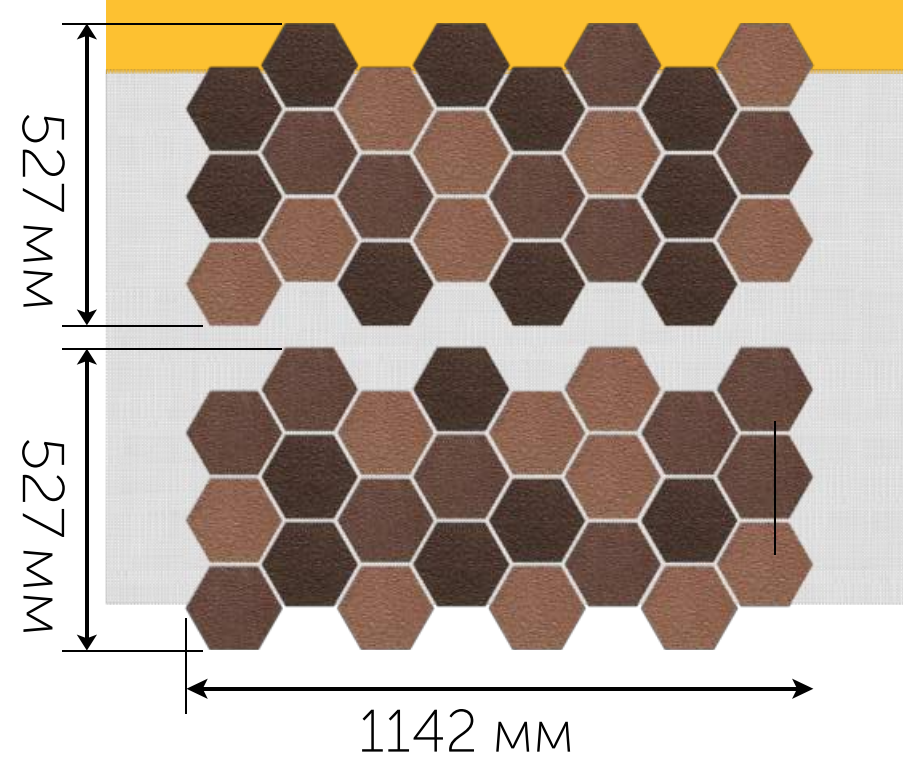
## CLINKER



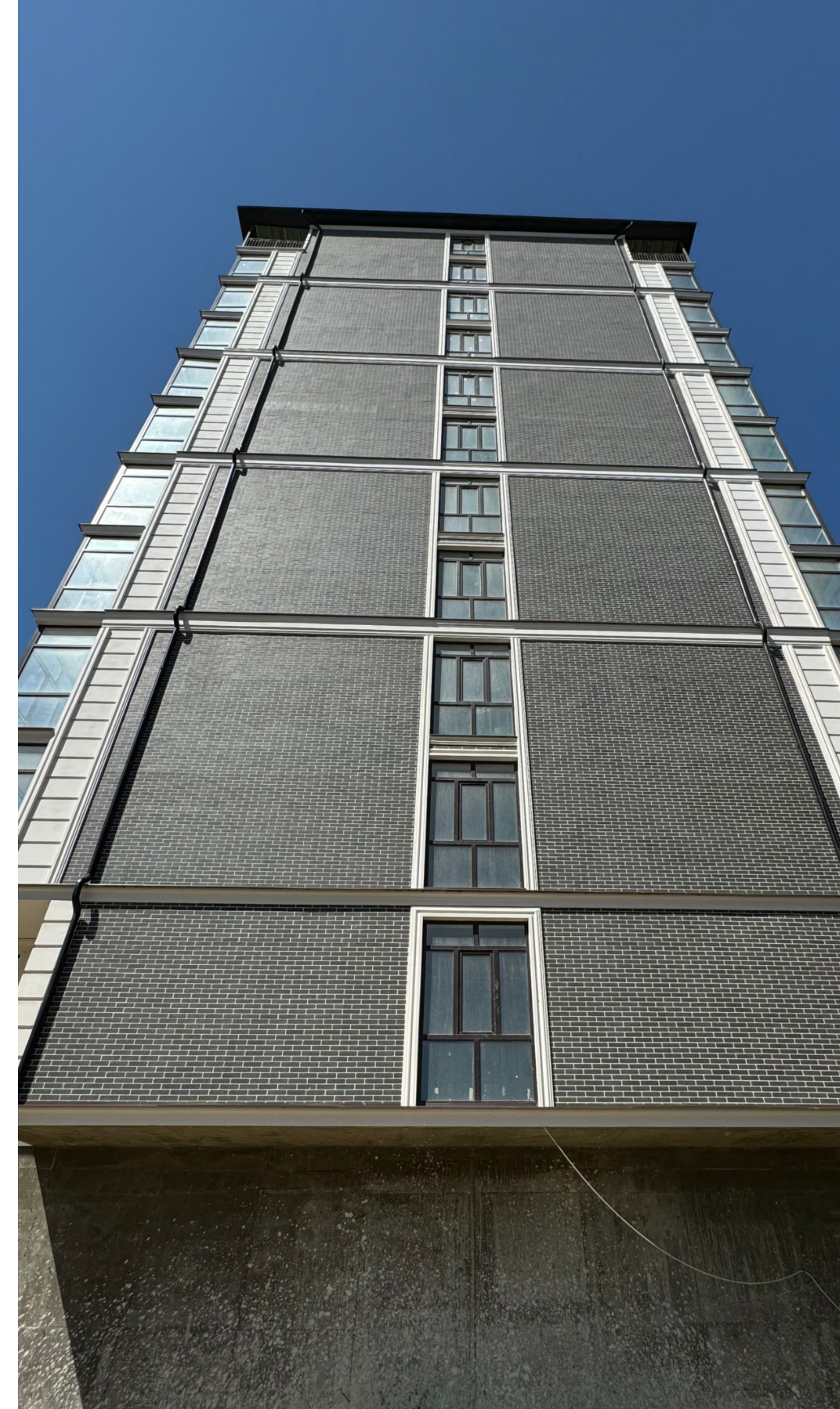
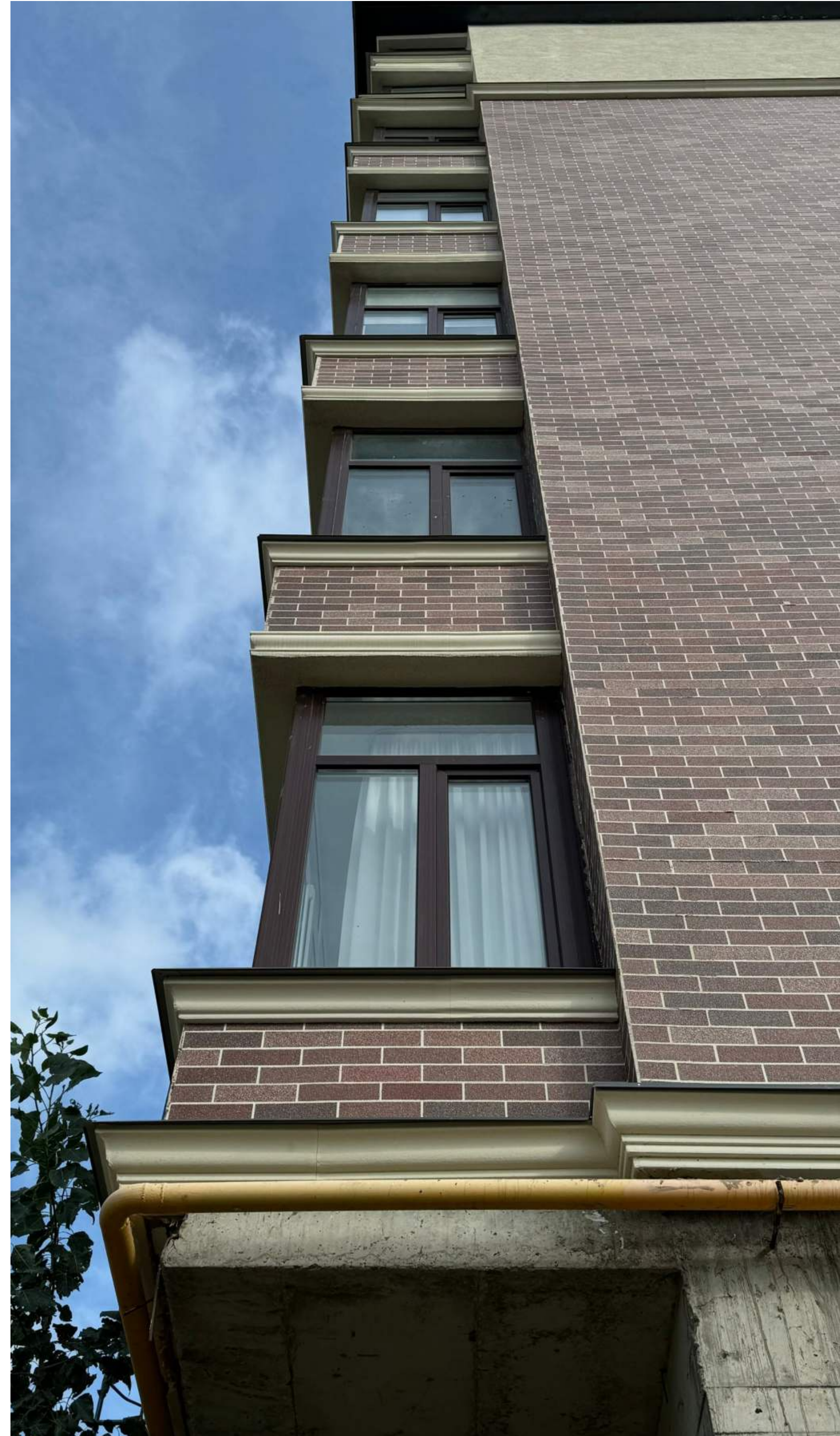
## MOSAIC



## HONEY COMB







# Merkmale von AMK



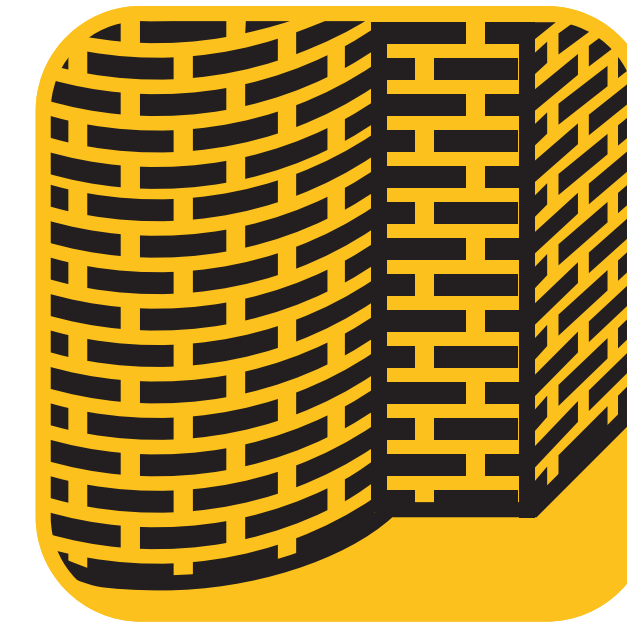
Umweltfreundlich



Einfache Montage,  
für den Heimwerker  
geeignet



Wetterfest



Flexibel



Fuerbeständig



Einfach zu reparieren



Atmungsaktiv  
besonders gut geeignet  
für Putzfassaden



schöne Optik



leicht

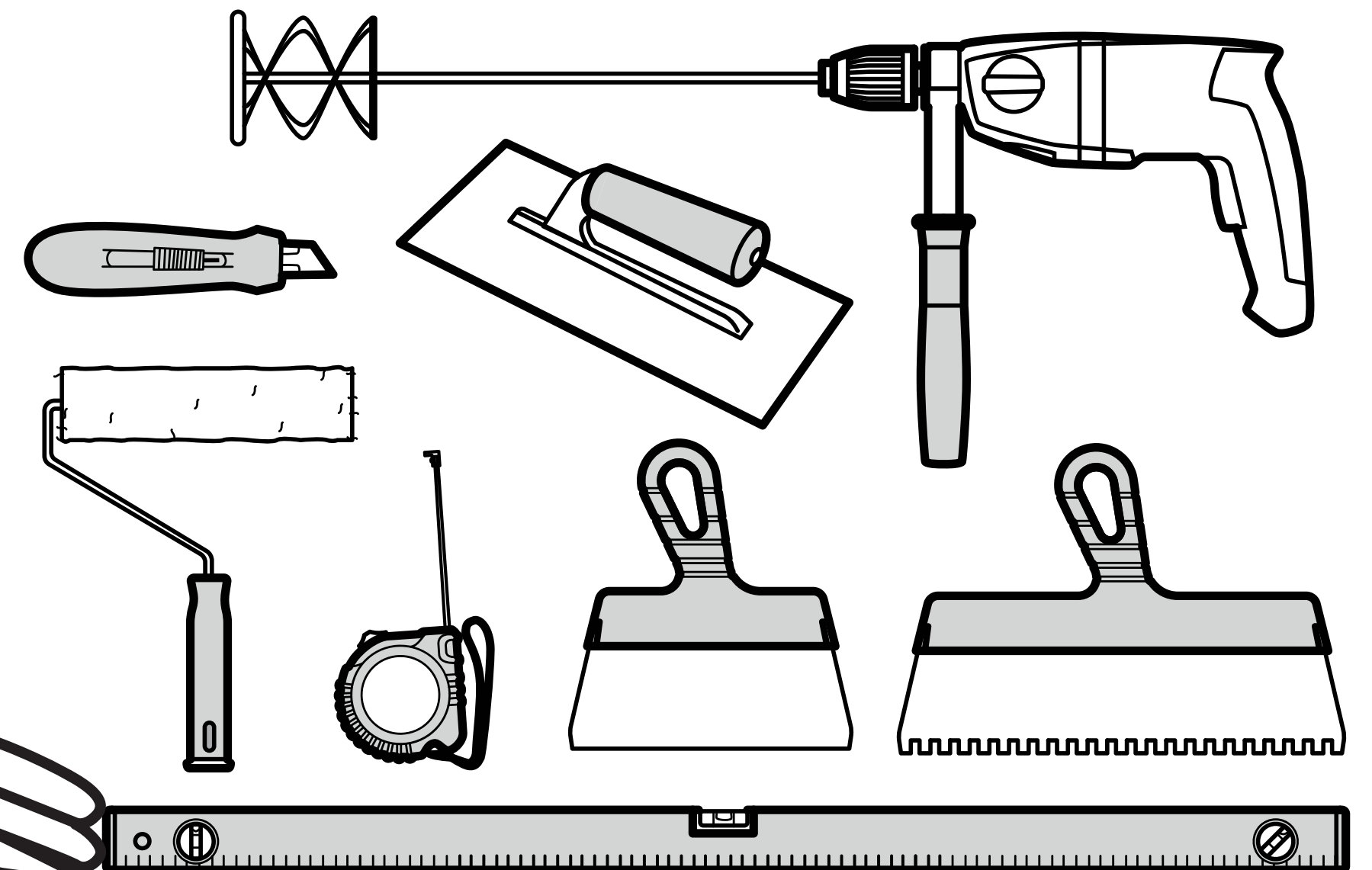
# Installation

- 1. Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass die Fläche frei von Staub, Schmutz, Öl und Feuchtigkeit ist.
- 2. Muster bestimmen:** Markieren Sie das Layout Ihrer AMK-Platte mit Bleistift oder Kreide, um ein perfekt ausgearbeitetes Ergebnis zu erzielen.
- 3. Kleber anrühren:** Mischen Sie den Klebstoff gemäß den empfohlenen Verhältnissen und der Konsistenz (in der Regel cremig).
- 4. Kleber aufbringen:** Verwenden Sie eine Zahnkelle mit einer Zahnung von 6-8 mm, um den Kleber gleichmäßig auf die vorbereitete Fläche aufzutragen. Dabei entstehen Rillen, die helfen, die AMK-Platte an Ort und Stelle zu halten.

- 5. Andrücken und Einbetten:** Positionieren Sie jede AMK-Platte vorsichtig auf der mit Kleber bedeckten Oberfläche und drücken Sie sie fest an, um eine gute Haftung zu gewährleisten. Verwenden Sie eine flache Metallkelle, um die Platte sanft in die Kleberillen einzubetten und eine sichere Verbindung zu schaffen.
- 6. Verfugen:** Sobald alle AMK-Platten installiert sind, verwenden Sie die gleiche Klebemischung, um eventuelle Lücken oder Fugen zwischen den Platten auszufüllen. So entsteht eine glatte und einheitliche Oberfläche..
- 7. Schutzfolie entfernen:** Nachdem der Kleber vollständig getrocknet ist (bitte die vom Hersteller empfohlene Trocknungszeit beachten), entfernen Sie vorsichtig die Schutzfolie, um das endgültige Design freizulegen.

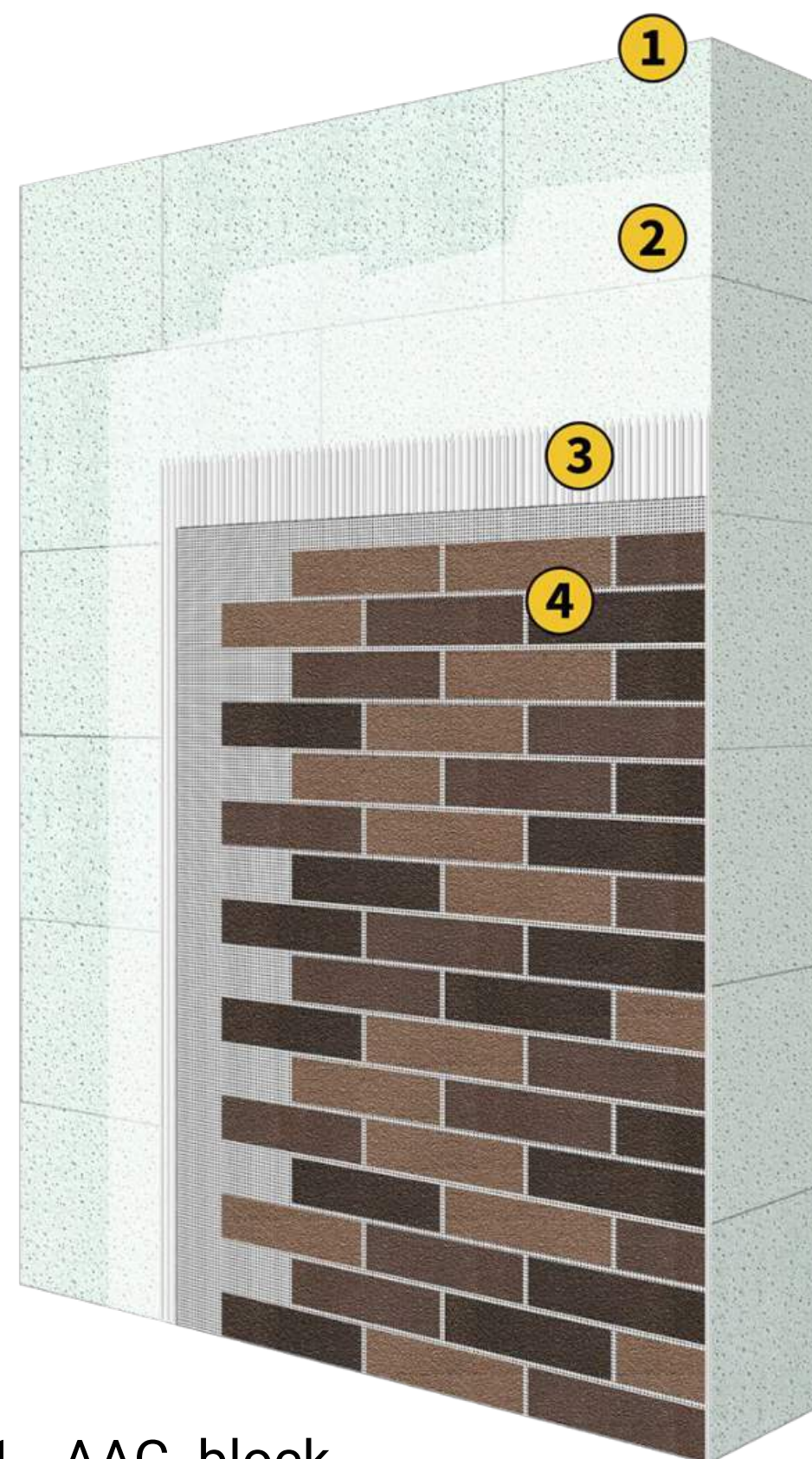


## Benötigte Werkzeuge



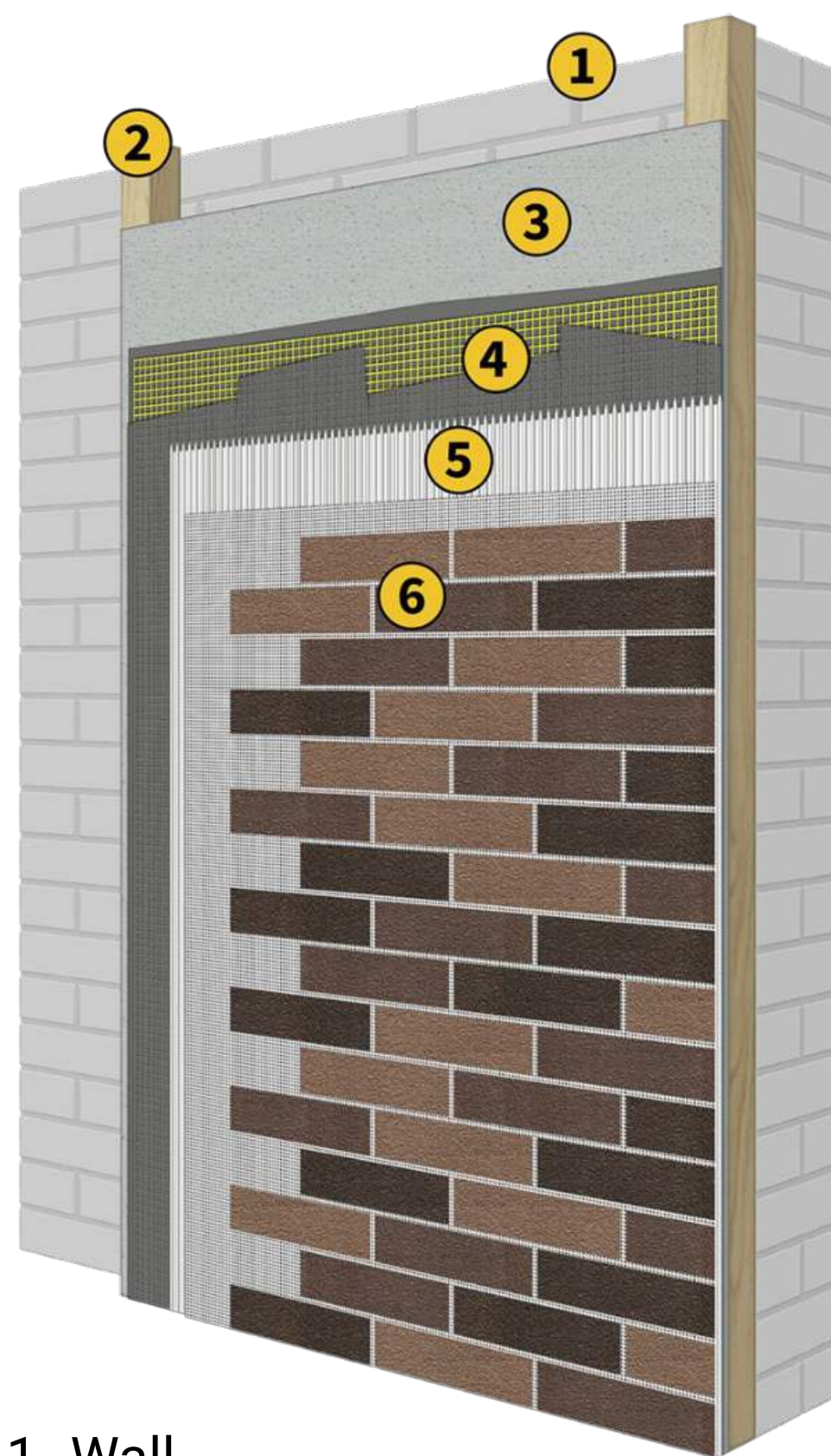
# Nutzen Sie die Vielseitigkeit von AMK voll aus. Erhalten Sie professionelle Ziegelverkleidungen auf verschiedensten Oberflächen.

## Gasbeton blocks



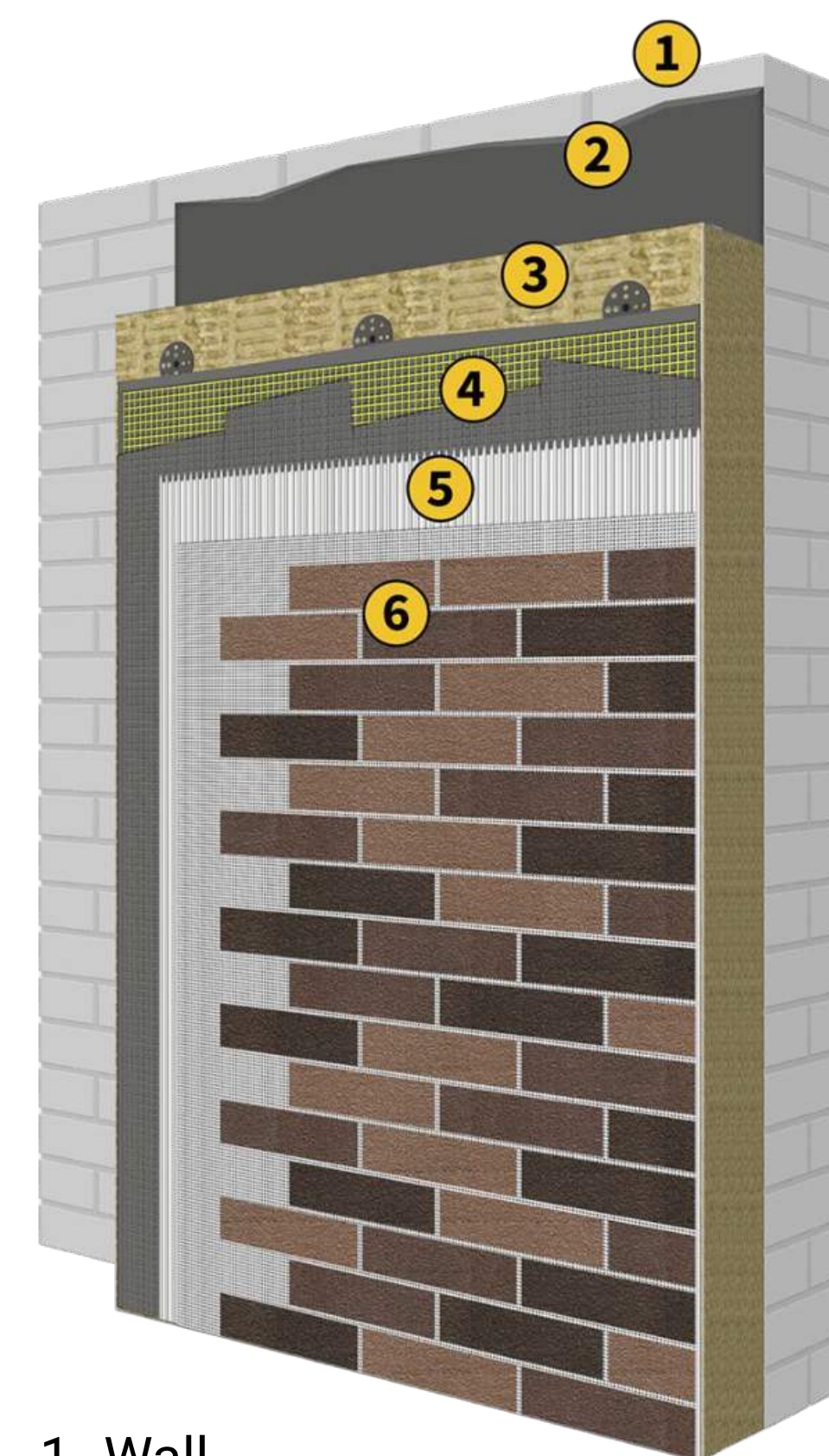
1. AAC block
2. Primer
3. White tile glue
4. AMK

## Ventilated facade



1. Wall
2. Frame
3. Cement board
4. Basecoat and Reinforcement Mesh
5. White tile glue
6. AMK

## Mineral wool



1. Wall
2. Adhesive mortar
3. Mineral wool insulation batt
4. Basecoat and Reinforcement Mesh
5. White tile glue
6. AMK

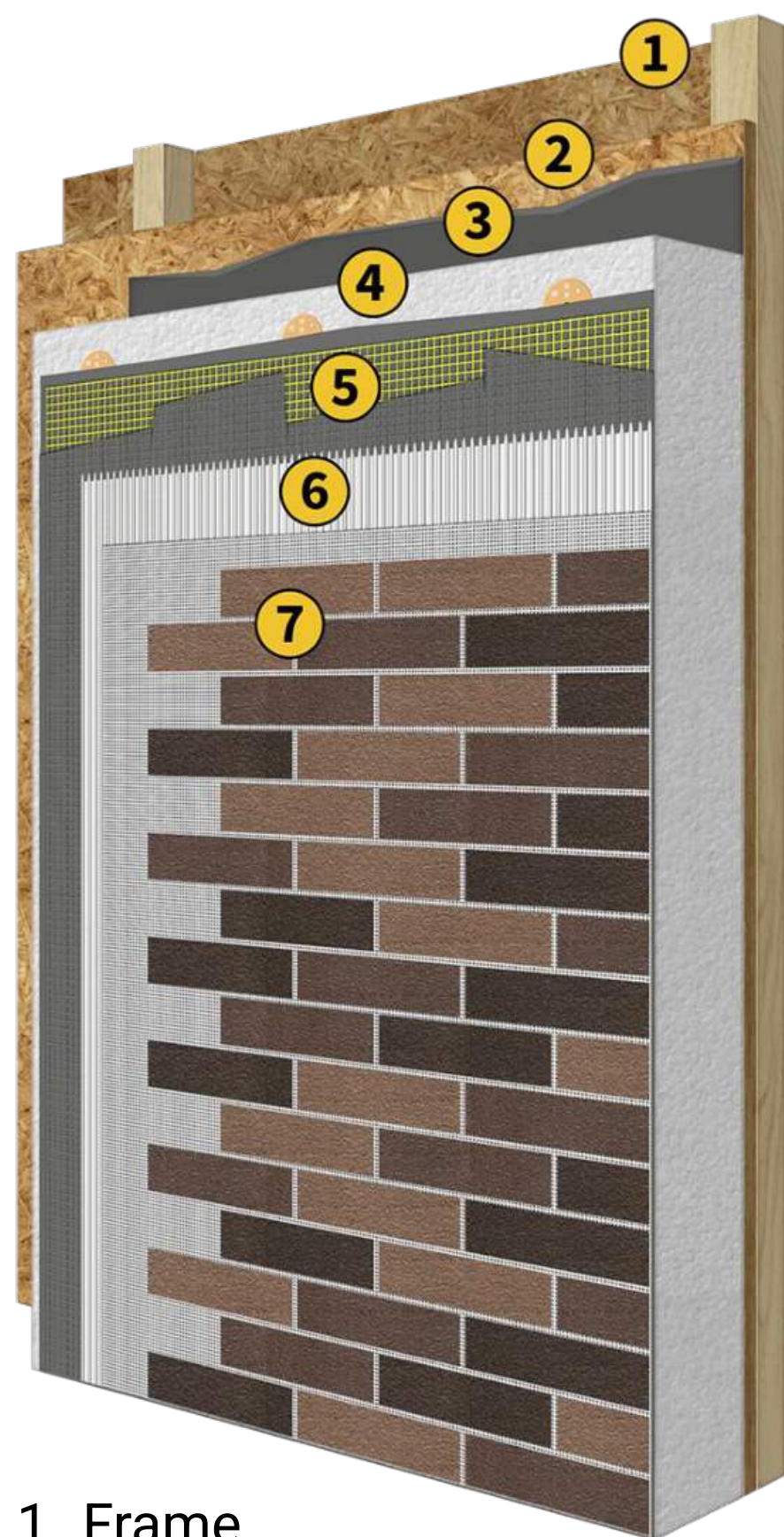
# Nutzen Sie die Vielseitigkeit von AMK voll aus. Erhalten Sie professionelle Ziegelverkleidungen auf verschiedensten Oberflächen.

## EPS/XPS



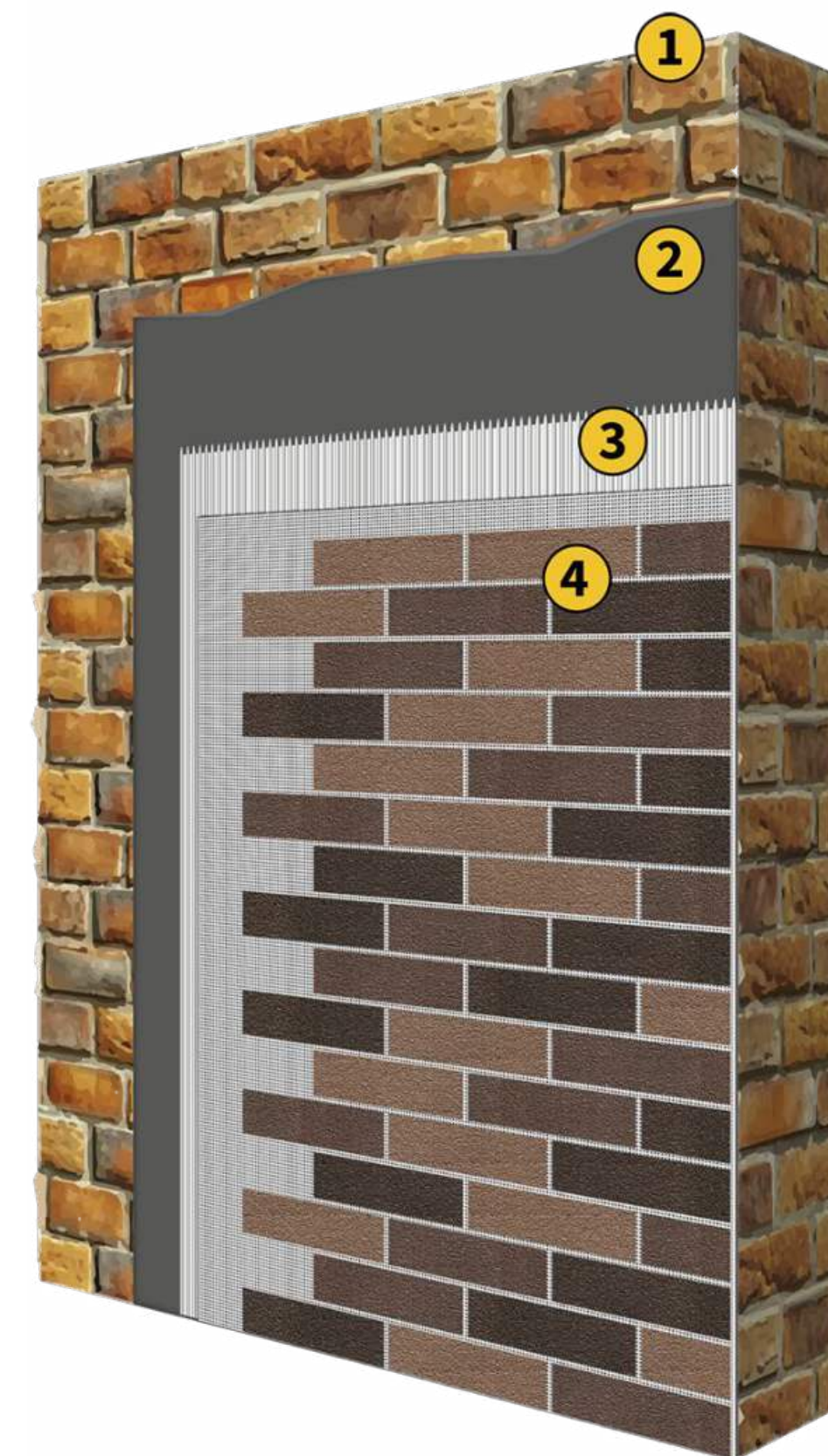
1. Wall
2. Adhesive mortar
3. EPS/XPS insulation board
4. Basecoat and Reinforcement Mesh
5. White tile glue
6. AMK

## OSB/SIP WALLS



1. Frame
2. OSB/Plywood
3. Insulation Adhesive
4. EPS/XPS
5. Basecoat and Reinforcement Mesh
6. White tile glue
7. AMK

## OLD WALL RENOVATION



1. Old brick cladding
2. Leveling plaster
3. White tile glue
4. AMK



## Empfehlung Kleber für AMK Wanverkleidung

- **Type:** Zementärer, hoch verformbarer Flexkleber (Weiss)
- **Haftfestigkeit:** 0.5 N/mm<sup>2</sup> (C1 grad) oder höher
- **Wasserdicht:** geeignet für Ausseneinsatz

**Verbrauch: 3.5 kg/ m<sup>2</sup>**



# Siehe Transformation: Vor and Nach der AMK Applikation

**Vor**

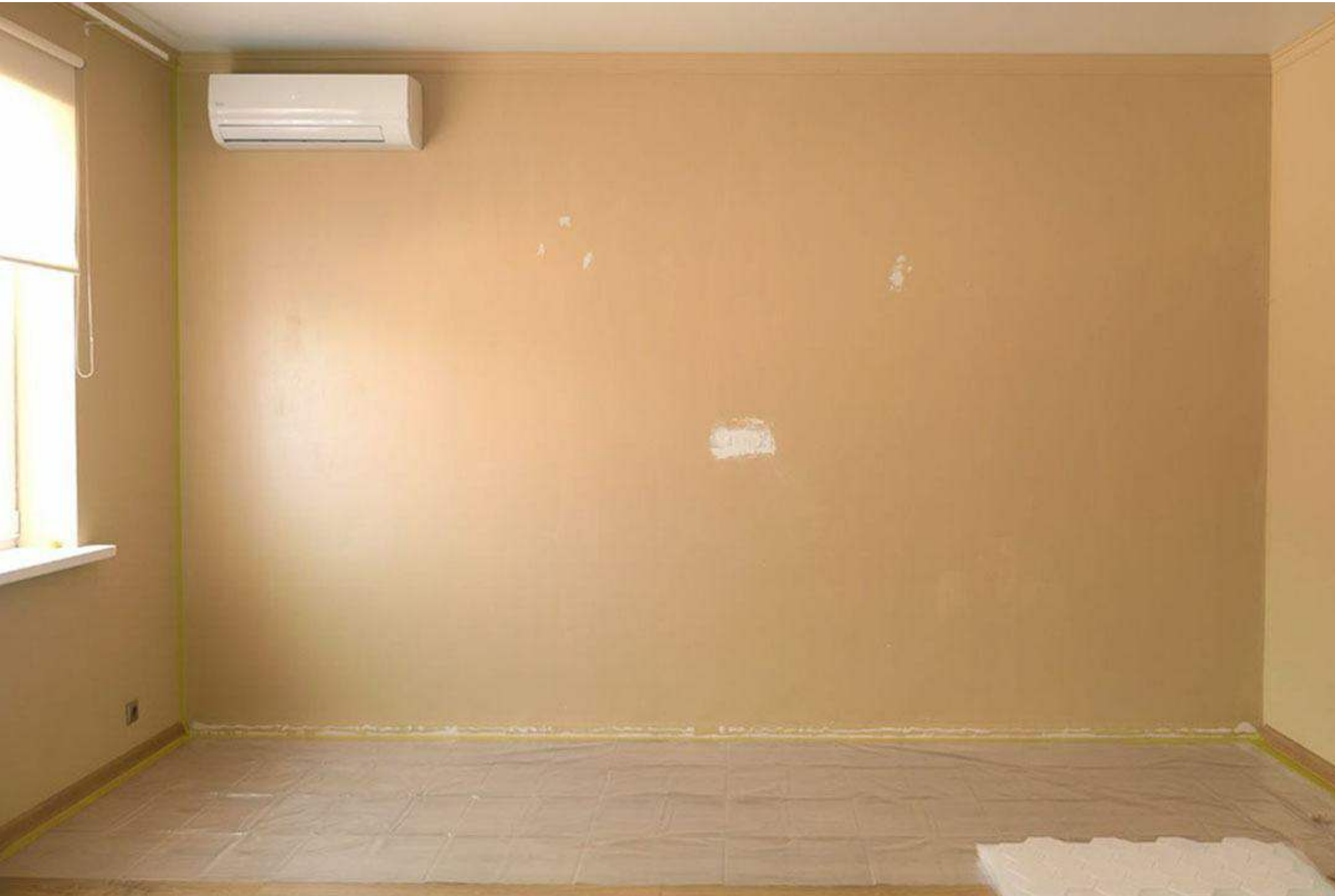


**Nach**

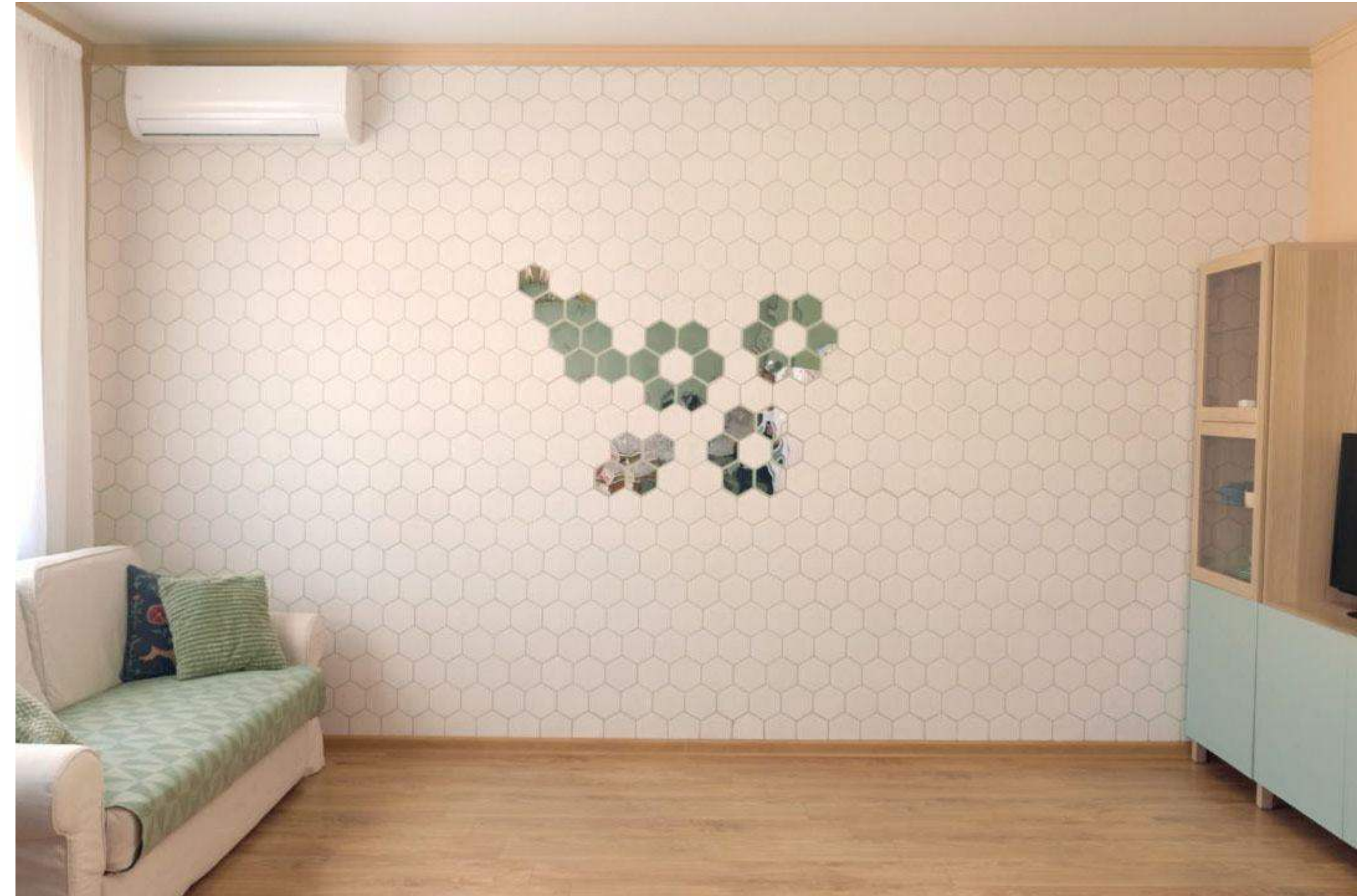


# Siehe Transformation: Vor and Nach der AMK Applikation

**Vor**



**Nach**





DEKORATIVE WANDVERKLEIDUNG

**VIELEN DANK**



**Aufwiedersehen**