

# ZERO PRODUKTE ZUR FLIESEN- & NATURSTEIN VERLEGUNG UND ZUR ABDICHTUNG

Gemeinsam eine nachhaltige  
Zukunft bauen

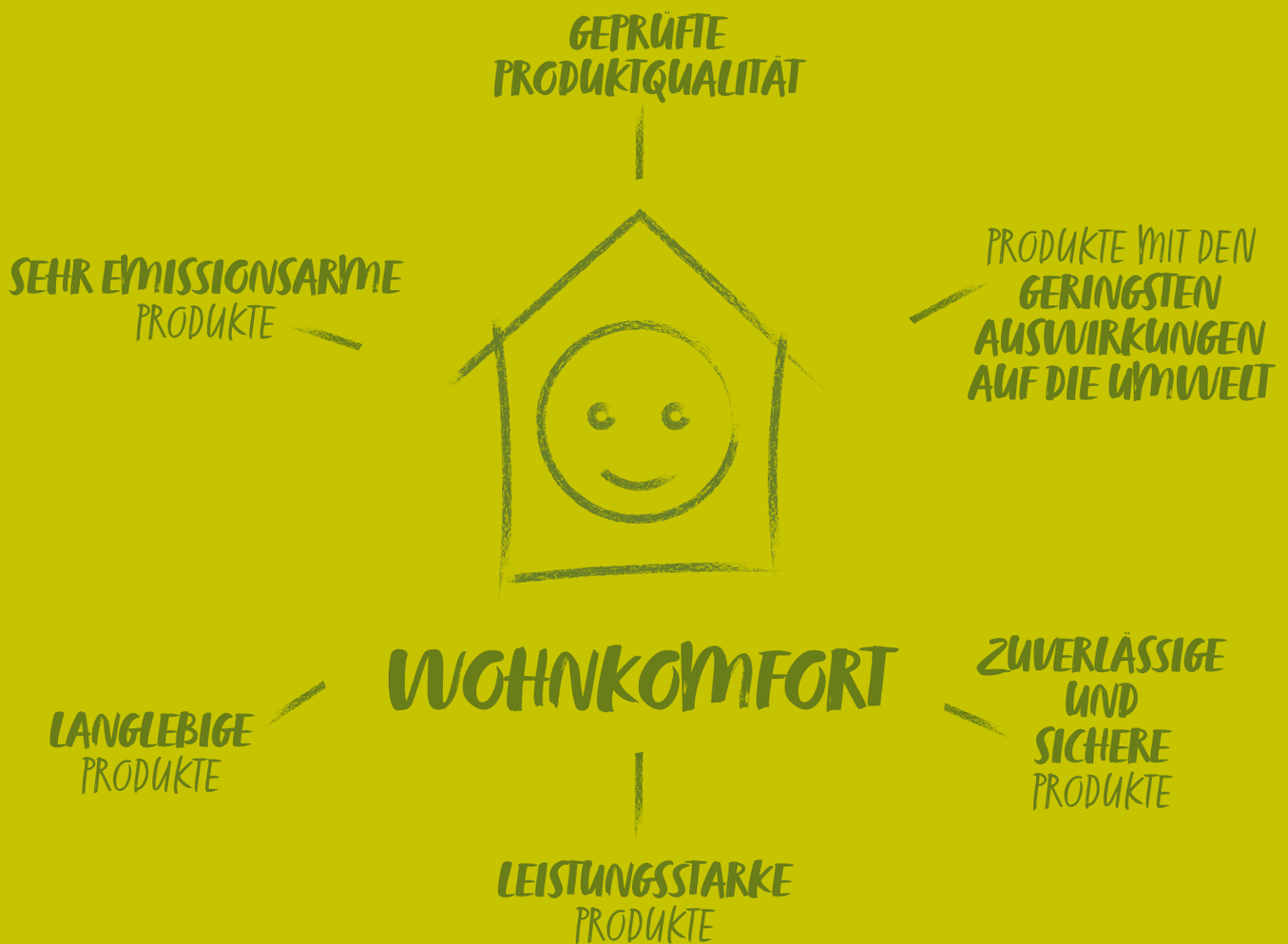




**MAPEI** ist es wichtig, mögliche negative Auswirkungen der Produkte auf die Umwelt zu minimieren, um die Produkte mehr und mehr nachhaltige zu machen. Damit dies erreicht wird, misst **MAPEI** die Auswirkungen stets wissenschaftlich nach internationalen Standards. Im Bau-

sektor sind EPDs von grundlegender Bedeutung und helfen den Kunden bei der Auswahl von Produkten mit geringen Auswirkungen auf die Umwelt, um die Anforderungen verschiedener Systeme zur Zertifizierung von nachhaltigen Gebäuden zu erfüllen.

# Gemeinsam eine **NACHHALTIGE** Zukunft bauen



# Gemeinsam eine **NACHHALTIGE** Zukunft bauen



## **Die ZERO-Produkte zur Verlegung von keramischen Fliesen & Naturwerksteinen und zur Abdichtung:**

Bei dieser Produktgruppe werden die Ansprüche im Hinblick auf Nachhaltigkeit und Umweltverträglichkeit auf das höchste Niveau gehoben.

Zum ersten Mal können Sie bei der Verlegung von Keramik und Naturwerksteinen Verlege- und Fugenmörtel wählen, deren CO<sub>2</sub>-Emissionen ausgeglichen werden.

Die CO<sub>2</sub>-Emissionen, die während des gesamten Lebenszyklus der ZERO Produktgruppe im Jahr 2024 mit der Methodik der Lebenszyklusanalyse (LCA) gemessen und mit EPDs verifiziert und zertifiziert werden, werden durch den Erwerb von zertifizierten Emissionsgutschriften zur Unterstützung von Projekten zum Schutz der Forstwirtschaft ausgeglichen. Eine Verpflichtung zum Schutz des Planeten, der Menschen und der Artenvielfalt. Weitere Informationen über die Berechnung der Emissionen und über Klimaschutzprojekte, die durch zertifizierte Emissionsgutschriften finanziert werden, finden Sie unter [www.mapei.at](http://www.mapei.at)



# Verlegung von keramischen Fliesen und Naturwerksteinen



## Ultralite S1 Flex Zero

Einkomponentiger, hochwertiger, **verformbarer**, zementärer, **standfester** Leichtverlegemörtel mit verlängerter Offenzeit, **Low-Dust-Technologie** und höchster Ergiebigkeit. **Leicht zu spachteln** mit einer hervorragenden Benetzungsfähigkeit für keramische Fliesen und Platten sowie unempfindliche Naturwerksteine. Ideal für die Großformatverlegung. Mörtelkonsistenz variabel einstellbar.

- 4-in-1-Multifunktionsverlegemörtel
- ideal für Entkopplungs- und Abdichtungsbahnen der Mapeguard-Linie
- sehr emissionsarm
- Kompensation der verbleibenden Treibhausgasemissionen
- Güteklasse C2TE S1 gemäß EN 12004

|                          |                          |                                   |                                    |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
|                          |                          |                                   |                                    |
| LEICHT ZU TRANSPORTIEREN | EXTREM HOHE ERGIEBIGKEIT | HERVORRAGENDE BENETZUNGSFÄHIGKEIT | IDEAL FÜR DIE GROSSFORMATVERLEGUNG |



## Mapestone Maxi S1 Zero

Hochwertiger, verformbarer, zementärer, **schnell erhärtender**, kunststoffvergüteter Dünn-, Mittel- und Dickbettmörtel mit **effektiver kristalliner Wasserbindung** für Schichtdicken von 3–30 mm im Innen- und Außenbereich. Optimal geeignet für die Verlegung von verfärbungs- und verformungssensiblen Naturwerksteinen, auch mit starken Dickentoleranzen oder im Großformat, für Feinsteinzeug geeignet.

- hohe Standfestigkeit
- mit Latex Plus vergütet (Güteklasse C2FE S2) für kritische Untergründe geeignet
- ideal für Entkopplungs- und Abdichtungsbahnen der Mapeguard-Linie
- geschmeidige Konsistenz, leicht verarbeitbar
- sehr emissionsarm
- Kompensation der verbleibenden Treibhausgasemissionen
- Güteklasse C2FTE S1 gemäß EN 12004

|                           |                     |            |                                    |
|---------------------------|---------------------|------------|------------------------------------|
|                           |                     |            |                                    |
| SCHICHTDICKEN VON 3–30 MM | SCHNELLE AUSHÄRTUNG | VERFORMBAR | IDEAL FÜR DIE GROSSFORMATVERLEGUNG |

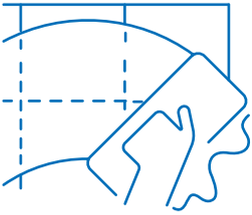


## Keraflex Maxi S1 Zero

Hochwertiger, verformbarer, **standfester**, zementärer Multifunktionsverlegemörtel mit verlängerter Offenzeit und **Low-Dust-Technologie** für Schichtdicken bis 15 mm. Optimal geeignet zum Ausgleichen und Verlegen keramischer Fliesen und unempfindlicher Naturwerksteine, insbesondere bei Großformaten und hohen Plattendicken im Innen- und Außenbereich.

- 3-in-1-Multifunktionsklebemörtel: variabel einstellbare Mörtelkonsistenz
- leistungsstark
- ideal für Entkopplungs- und Abdichtungsbahnen der Mapeguard-Linie
- sehr emissionsarm
- Kompensation der verbleibenden Treibhausgasemissionen
- Güteklasse C2TE S1 gemäß EN 12004

|            |  |                                    |                         |
|------------|--|------------------------------------|-------------------------|
|            |  |                                    |                         |
| VERFORMBAR | GESCHMEIDIGE KONSISTENZ, LEICHT VERARBEITBAR | IDEAL FÜR DIE GROSSFORMATVERLEGUNG | SCHICHTDICKEN BIS 15 MM |



## Verfugung von keramischen Fliesen und Naturwerksteinen



### Ultracolor Plus

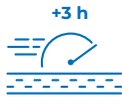
Hochwertige, ausblühungsfreie, schnellerhärtende und trocknende, portlandzementfreie Flexfuge mit **wasserabweisendem DropEffect®** und **schimmelhemmender BioBlock®-Technologie** für Fugen bis 20 mm.

Zur Verfugung von Wand- und Bodenflächen aus Keramik, Naturwerkstein, Kunst- und Betonwerkstein sowie Glasmosaik im Innen- und Außenbereich.

- Farbbeständigkeit gegenüber UV-Licht und atmosphärischen Einflüssen
- universell einsetzbar im privaten und gewerblichen Bereich
- große Auswahl an Farben
- sehr emissionsarm
- Kompensation der verbleibenden Treibhausgasemissionen
- Güteklasse CG2WFA gemäß EN 13888-1



WASSER-  
ABWEISEND UND  
EINFACHE  
REINIGUNG



SCHNELL  
BELASTBAR



SCHIMMELPILZ-  
HEMMEND



AUSBLÜHUNG-  
FREI



# Abdichtung von keramischen Fliesen und Naturwerksteinen



## Monolastic

Einkomponentige, wasserundurchlässige **Abdichtung auf Zement-Kunstharzbasis**. Geeignet für Bereiche der Feuchtigkeitsbeanspruchung bis W6\*\* gemäß Ö NORM B 3407.

- schnelle und einfache Verarbeitung
- Kompensation der verbleibenden Treibhausgasemissionen



PERFEKTE HAFTUNG AUF UNTERGRÜNDE



KOMPLETTE ABDICHTUNG FÜR NEUE UND BESTEHENDE UNTERGRÜNDE



BODEN- ODER WANDBE-SCHICHTUNG KANN DIREKT AUFGEBRACHT WERDEN



CE KENNZEICHEN 1504-2 UND 14891



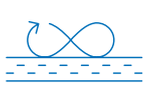
## Mapelastic Zero

Zweikomponentiges, rissüberbrückendes, faserverstärktes **Abdichtungssystem auf Zement-Kunstharzbasis** für den Innen- und Außenbereich. Wasserdicht, wasserdampfdurchlässig, CO<sub>2</sub>-bremsend. Geeignet für Bereiche der Feuchtigkeitsbeanspruchung bis W6\*\* gemäß Ö NORM B 3407.

- schnelle und einfache Verarbeitung
- sehr emissionsarm
- hohe Atmungsaktivität
- beständig gegen UV-Strahlen
- Kompensation der verbleibenden Treibhausgasemissionen



PERFEKTE HAFTUNG AUF UNTERGRÜNDE



LANGE LEBENSDAUER



KOMPLETT-SYSTEM



SICHERE ABDICHTUNG

# EVERYTHING'S OK WITH MAPEI

**MAPEI Austria GmbH**

Fräuleinmühle 2  
3134 Nußdorf ob der Traisen  
Tel. +43 (0) 2783/8891  
Fax +43 (0) 2783/8891-125  
E-Mail: [office@mapei.at](mailto:office@mapei.at)  
[www.mapei.at](http://www.mapei.at)



App



Facebook



Instagram



YouTube



LinkedIn