

Alle Produktinformationen immer
griffbereit – mit der neuen
ARDEX App für iOS und Android.

NEU!



ARDEX N 23
MICROTEC Naturstein- und Fliesenkleber

ARDEX N 23 W
MICROTEC Naturstein- und Fliesenkleber, weiß

- Verfärbungs- und ausblühungsfreie Verlegung von Naturstein und Naturwerksteinplatten, Betonwerkstein- und Cottoplatten
- Ansetzen und Verlegen von Steinzeug- und Feinsteinzeugfliesen
- Bereits nach 2 Stunden begehrbar/verfugbar
- Für Wand- und Bodenflächen im Innenbereich



ARDEX X 32
Flexibler Verlegemörtel

- Verfärbungs- und ausblühungsfreie Verlegung von Naturwerksteinplatten, Natursteinfliesen, Betonwerkstein- und Cottoplatten
- Mörteldicken von 3 – 30 mm
- Nach 3 Stunden begehrbar/verfugbar
- Für Wand- und Bodenflächen im Außen- und Innenbereich



Ihr ARDEX Partner

ARDEX N 23 / ARDEX X 32
**Wegweisend
für Naturstein.**



1212 04/2013

ARDEX GmbH
Tel.: +49 (0) 2302 / 664 - 0
Fax: +49 (0) 2302 / 664 - 240
kundendienst@ardex.de
www.ardex.de



AUS GUTEM GRUND



AUS GUTEM GRUND

ARDEX Systemprodukte zur Natursteinverlegung

Ungetrübte Freude an Naturstein.

Naturstein ist ein ausgesprochen edles, sehr individuelles Material und erfreut sich zunehmender Beliebtheit bei der Bekleidung von Wänden, Böden, Treppen und Fassaden. Dabei erfordert die Auswahl geeigneter Verlegematerialien besondere Sorgfalt. Denn einige Natursteinsorten enthalten mineralische oder fossile Bestandteile, die bei Kontakt mit der Feuchtigkeit aus den Verlegematerialien zu unerwünschten Reaktionen und Verfärbungen führen können.

Mit den **ARDEX Naturstein-Systemprodukten** sind Sie immer auf der sicheren Seite. Denn der **ARDURAPID®-Effekt** sorgt dafür, dass das Anmachwasser vollständig und schnell gebunden wird und somit keine Feuchtigkeit in den Natursteinbelag eindringen kann. Das überzeugende Ergebnis: ein verfärbungs-, ausblühungs- und verformungsfreier Natursteinbelag.

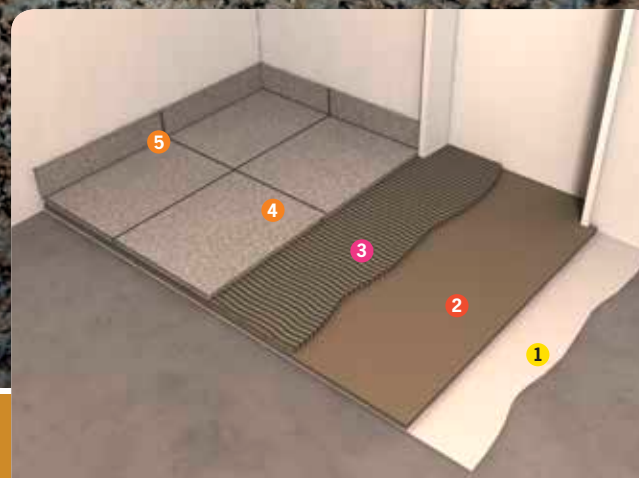


Sichere Natursteinverlegung im Außen- und Innenbereich.

ARDEX N 23/W **NEU!** MICROTEC Naturstein- und Fliesenkleber

Sichere Natursteinverlegung im Innenbereich.

Der neue **ARDEX N 23 Naturstein- und Fliesenkleber mit MICROTEC Technology** ist die perfekte Wahl, um kalibrierte Natursteine an Wand- und Bodenflächen im Innenbereich zu verlegen. Natürlich verfärbungsfrei! Speziell für das Ansetzen und Verlegen von hellen durchscheinenden Marmorplatten und anderen Natursteinplatten mit durchscheinendem Charakter empfiehlt sich die weiße Variante **ARDEX N 23 W**. Beide Mörtel sind ca. 45 bis 60 Minuten verarbeitbar und können bereits nach zwei Stunden begangen und verfugt werden.

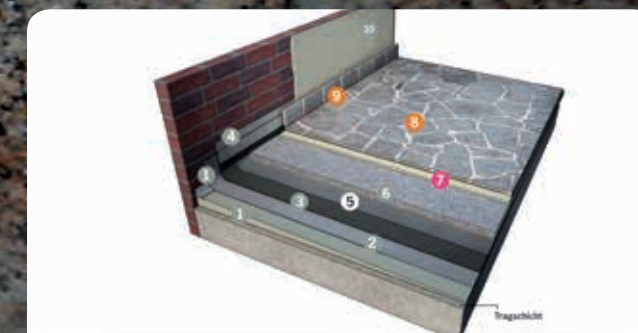


- | | |
|--|--|
| 1 Grundierung: ARDEX P 51 (1:3) | 4 Fugmaterial: ARDEX MG |
| 2 Spachtelmasse: ARDEX K 33 | 5 Elastisches Fugmaterial: ARDEX ST |
| 3 Fliesenkleber: ARDEX N 23 / W | |

ARDEX X 32 Flexibler Verlegemörtel

Sichere Natursteinverlegung im Außenbereich.

Für die Verlegung von Naturstein im Außenbereich empfiehlt sich **ARDEX X 32 Flexibler Verlegemörtel**. Dank **ARDURAPID PLUS-Effekt®** lässt sich die schnelle kristalline Wasserbindung auch im Freien realisieren. Durch die wasserabweisenden Eigenschaften von **ARDEX X 32** ist zudem weitgehend sichergestellt, dass auch später eindringendes Wasser – z.B. Regen – nicht zu Schäden führt. **ARDEX X 32** lässt sich im Dünn-, Mittel- und Dickbettverfahren anwenden. Für die Verlegung im Dickbettverfahren z.B. wird **ARDEX X 32** auf der Rückseite der zu verlegenden Platten aufgezogen und dann in den noch frischen Mörtel eingelegt. **ARDEX X 32** ist rund 60 Minuten verarbeitbar und kann nach ca. drei Stunden begangen und verfugt werden.



- | | |
|---|---|
| 1 Gefälleestrich/Hohlkehle: ARDEX AM 100 oder ARDEX AR 300 | 6 Drainageestrich: ARDEX A 14 |
| 2 Grundierung für KSK-Bahn: ARDEX BM-P | 7 Natursteinkleber / Kontaktschicht: ARDEX X 32 |
| 3 Bauwerksabdichtung: ARDEX BM | 8 Fugmaterial: z.B. ARDEX FK NEU, ARDEX GK |
| 4 Putzträgerband: ARDEX BM-V 10 | 9 Elastisches Fugmaterial: ARDEX ST |
| 5 Trennlage: 2-lagige Folie | 10 Verputzen der Wandflächen: ARDEX AM 100 oder ARDEX AR 300 |