

# Die Systemprodukte: ARDEX S 28 und ARDEX P 51



## ARDEX S 28 MICROTEC Großformatkleber

- Ideal geeignet für die Verlegung von großformatigen Fliesen und Platten auf Calciumsulfatestrichen
- Lange verarbeitbar
- Schnell trocknend
- Schnell begehbar
- Für Schichtdicken von 2 – 15 mm



## ARDEX P 51 Haft- und Grundierdispersion

- Grundierung, Haftbrücke und Porenverschluss mit wasserhemmender Wirkung
- Lösemittelfrei
- Hohe Ergiebigkeit (Konzentrat)

# Erleben Sie die digitale Welt von ARDEX



[ardex.de/digital](https://ardex.de/digital)

## ARDEX S 28 MICROTEC Großformatkleber

# Die neue Sicherheit bei Großformaten.



Speziell zur Verlegung auf Calciumsulfatestrichen



ARDEX GmbH  
Tel.: +49 23 02 664-0  
[technik@ardex.de](mailto:technik@ardex.de)



## Calciumsulfatestriche: aber sicher!

Werden großformatige Fliesen und Platten auf Calciumsulfatestrich verlegt, ist der Estrich vor der Feuchtigkeit aus dem Verlegemörtel zu schützen. Denn die Oberzone des Estrichs kann durch längere Einwirkung von Feuchtigkeit negativ beeinflusst werden. Aufgrund des geringen Fugenanteils bei Großformaten kann überschüssiges Wasser aber nur schwer entweichen.

**ARDEX S 28** ist hierfür die perfekte Lösung, da sein **ARDURAPID®-Effekt** das Anmachwasser vollständig und schnell kristallin bindet und nicht in den Estrich eindringen lässt. Deshalb kann auch auf eine Absperrung des Untergrundes mit einer Epoxigrundierung verzichtet und stattdessen die Dispersionsgrundierung **ARDEX P 51** eingesetzt werden.



© Villeroy & Boch Fliesen

## ARDEX S 28: Ihre Vorteile auf einen Blick.

### Sichere und wirtschaftliche Verlegung von großformatigen Fliesen und Platten auf Calciumsulfatestrichen

- Vollständige kristalline Wasserbindung durch **ARDURAPID®-Effekt** – kein Eindringen von Feuchtigkeit in den Calciumsulfatestrich
- Schnell, wirtschaftlich und komfortabel – keine Epoxigrundierung notwendig

### Hoher Verlegekomfort mit langer Verarbeitungszeit

- Erstklassige Verarbeitungseigenschaften
- Bereits nach 4 Stunden begehrbar
- Verarbeitungszeit 60 Minuten

### Vielseitig einsetzbar

- Für alle großformatigen Platten aus Steinzeug und Feinsteinzeug an Wand und Boden
- Dank **ARDURAPID®-Effekt** auch geeignet für eine verfärbungs-, verformungs- und ausblühungsfreie Verlegung von Naturstein-, Naturwerkstein-, Betonwerkstein- und Cottoplatten

## Keine Epoxigrundierung mehr notwendig: Das spart Zeit und Geld!

Werden Epoxigrundierungen eingesetzt, müssen diese in der Regel mit einer zusätzlichen Haftbrücke versehen oder mit Sand abgestreut werden. Nach Abtrocknung muss der lose Sand wieder aufwändig entfernt und häufig entsorgt werden: je nach Flächengröße sehr zeit- und materialintensiv.

Durch den Einsatz von **ARDEX S 28** in Kombination mit **ARDEX P 51** entfällt dieser zusätzliche Aufwand – und das spart Zeit, Material und damit Geld.

### Verlegung von großformatigen Fliesen im Innenbereich – Auf Calciumsulfatestrich



- |   |  |
|---|--|
| 1 Untergrund: Calciumsulfatestrich                | 5 Fugmaterial:<br><b>ARDEX G10</b><br><b>ARDEX RG 12 1-6</b> |
| 2 Grundierung: <b>ARDEX P 51 (1:3)</b>            | 6 Elastisches Fugmaterial:<br><b>ARDEX SN</b>                |
| 3 Spachtelmasse:<br><b>ARDEX K40, ARDEX K15DR</b> |  |
| 4 Fliesenkleber: <b>ARDEX S28</b>                 |  |