

ARDEX PU 30 1K-PU Grundierung



Ihre Vorteile auf einen Blick.

Vielseitig einsetzbar:

- Absperrung gegen überhöhte Restfeuchtigkeit in Zementestrichen und Betonböden bis max. 4 CM% (beim Einsatz einer Fußbodenheizung bis 3 CM%)
- Grundierung auf feuchteempfindlichen Untergründen
- Verfestigung von saugfähigen Untergründen
- Grundierung auf Neu- und Altuntergründen
- Schnellgrundierung unter Parkettböden in Verbindung mit ARDEX Reaktionsklebstoffen

Schnelltrocknend:

- Bereits nach 1 Stunde überarbeitbar

Ökologisch und wirtschaftlich:

- Sehr emissionsarm
- Wasser- und lösemittelfrei
- Gebrauchsfertig

Die ARDEX App: Jetzt in der Version 2.0 mit vielen neuen Funktionen!



QR-Code scannen
und die ARDEX App
herunterladen



Ihr ARDEX Partner

1320 07/2014

NEU! ARDEX PU 30
1K-PU Grundierung

Die sichere Absperrung gegen Restfeuchtigkeit.



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



www.ardex.de



Produktinformation



www.ardex.de

Trocknet schnell und macht dicht.

Aufsteigende Feuchtigkeit führt bei dampfdichten Belägen zur Schädigung der darunter liegenden Klebstoff- und Estrichschicht. Blasenbildungen im Bodenbelag können ebenfalls die Folge sein. Untergründe auf Zementbasis bzw. Betonböden, die eine ausreichende Festigkeit besitzen aber für eine direkte Verklebung des Bodenbelags zu feucht sind, können durch Aufbringen der **1K-PU Grundierung ARDEX PU 30** sofort belegereif gemacht werden. **ARDEX PU 30** wirkt dabei als Dampfdiffusionssperre. Durch das hohe Penetrationsvermögen sperrt **ARDEX PU 30** den Untergrund ab und trocknet dabei sehr schnell. Bereits nach ca. 60 Minuten kann die Überarbeitung des ersten Anstrichs erfolgen. Ein schneller Baufortschritt ist somit garantiert.

Kritische Untergründe sicher vorbereitet.

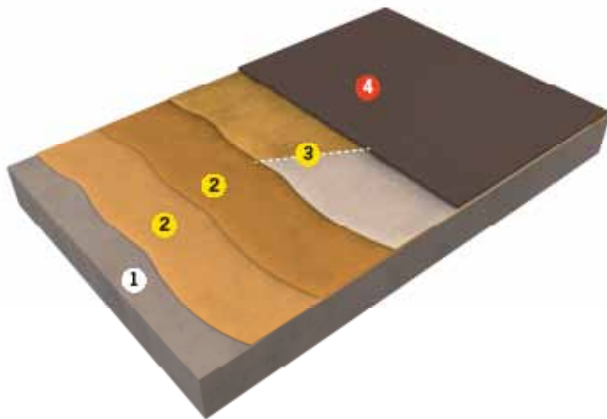
Das Überarbeiten von „Altuntergründen“ ist ein besonders zeitintensiver Arbeitsabschnitt bei Renovierungsarbeiten. Generell müssen z.B. sowohl wasserlösliche als auch wasserfeste Klebstoffreste weitestgehend entfernt werden. Um umfangreiche Rückbauarbeiten zu vermeiden, bereitet **ARDEX PU 30** kritische Untergründe schnell und sicher vor. Alte Klebstoffreste werden durch die **PU 30-Grundierschicht** vor Feuchtigkeitseinwirkungen z.B. aus der nachfolgenden Spachtelmasse geschützt. Zudem wird der Untergrund verfestigt und Weichmacherwanderung verhindert.

Die perfekte Grundlage für Reaktionsklebstoffe.

ARDEX PU 30 eignet sich hervorragend als direkter Voranstrich unter ARDEX Reaktionsklebstoffen wie den SMP-Parkettklebstoffen. Denn oft können Staubablagerungen auch durch den Einsatz eines Saugers nur bedingt entfernt werden. **ARDEX PU 30** bindet den Staub, so dass mit den SMP-Klebstoffen **ARDEX PREMIUM AF 460 MS** und **ARDEX PREMIUM AF 480 MS** direkt weitergearbeitet werden kann.

Feuchtigkeitssperre

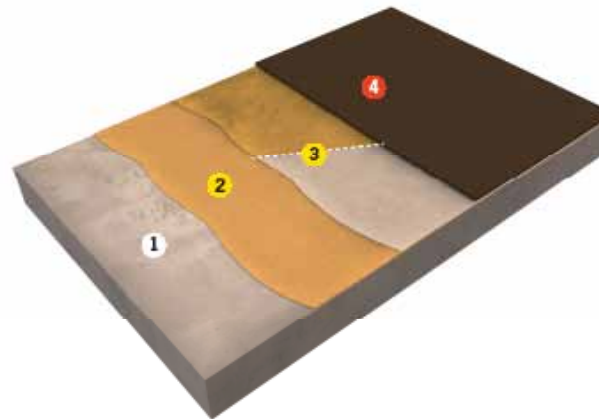
Mit **ARDEX PU 30**



- | | |
|--|---|
| <p>1 Untergrund: Estrich</p> <p>2 Grundierung: Zwei Schichten mit ARDEX PU 30</p> | <p>3 Dritte Grundierschicht mit: ARDEX P 4 oder ARDEX PU 30 abgesandet mit ARDEX QS Quarzsand</p> <p>4 Bodenspachtelmasse: ARDEX Spachtelmassen</p> |
|--|---|

Grundierschicht auf kritischen Untergründen

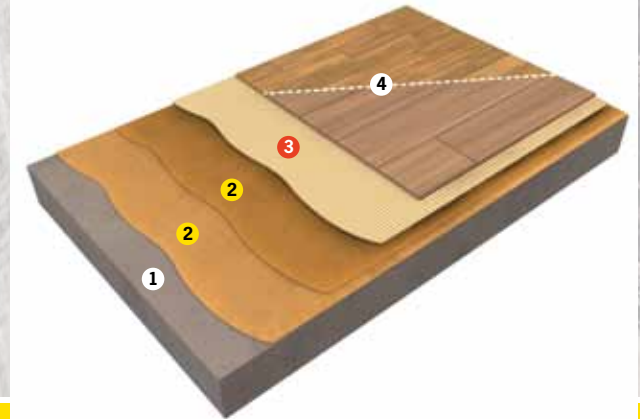
Mit **ARDEX PU 30**



- | | |
|--|---|
| <p>1 Untergrund: Altuntergrund mit alten Klebstoffresten</p> <p>2 Grundierung: Erste Schicht mit ARDEX PU 30</p> | <p>3 Zweite Grundierschicht mit: ARDEX P 4 oder ARDEX PU 30 abgesandet mit ARDEX QS Quarzsand</p> <p>4 Bodenspachtelmasse: ARDEX Spachtelmassen</p> |
|--|---|

Verlegen von Parkett

Untergrund: direkte Verklebung auf dem Estrich



- | | |
|--|---|
| <p>1 Untergrund: Estrich</p> <p>2 Optional: Grundieren mit zwei Schichten ARDEX PU 30</p> | <p>3 Parkettklebstoff: ARDEX PREMIUM AF 460 MS / ARDEX PREMIUM AF 480 MS je nach Holzart</p> <p>4 Bodenbelag: Fertigparkett/Holzdielen</p> |
|--|---|