

Renovieren auf
kritischen Untergründen
ohne Grundierung* ...



Erleben Sie die
digitale Welt von ARDEX



ardex.de/digital

ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

Mit der Lizenz
zum Draufgehen



ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse
auf Latexbasis

Produktvorteile:

- Ohne Grundierung auf fast* allen Bauuntergründen einsetzbar
- Hohe Verbundhaftung auf kritischen Untergründen
- Wasserfest und feuchtigkeitsbeständig
- Extrem flexibel
- Kein „Überwässern“ möglich – Mischungsverhältnis durch zwei Komponenten vorgegeben
- Sehr emissionsarm



* auf OSB, rohen Holzdielen, nicht abgesandeten Gussasphalt und Calciumsulfatestrich muss grundiert werden. Siehe techn. Merkblatt.



ARDEX GmbH
Tel.: +49 23 02 664-0
technik@ardex.de

1452 03/2021



Großes Kino, selbst auf kritischen Untergründen

Bei Spezialeinsätzen sagen Sie niemals nie. Als Profi haben Sie bisher noch jeden Belag zu Boden gebracht. Selbst schwierigste Bedingungen konnten Sie nicht stoppen, auch wenn Sie dabei so manchen Kampf austragen mussten.

Agenten und Superhelden haben Superkräfte und Geheimwaffen. Und Sie? Sie haben ab sofort **ARDEX K 60** – eine selbstverlaufende 2-komponentige Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis. Absolut kompromisslos.

ARDEX K 60 benötigt keine Grundierung*. Undercover stellt sie sich auch schwierigen Missionen auf vielen kritischen, bauüblichen Untergründen ohne mit der Wimper zu zucken – selbst auf Metall und hoher See. Auf anspruchsvollem Terrain läuft **ARDEX K 60** immer zur Höchstform aus, denn genau dafür wurde sie in Dienst gestellt. Die Spezialmasse ist Bestandteil eines feuchtigkeitsbeständigen Systems und damit auch für diverse Bodenbeläge sowie Fertigparkett im Bad- und Kellerbereich geeignet.

Mischen Possible: ganz ohne Wasser!

Echte Helden brauchen kein Wasser. Mit **ARDEX K 60** machen Sie sich unabhängig von der Wasserversorgung auf der Baustelle. Die 2-komponentige Ausgleichs- und Glättmasse besteht aus einer Pulver- und einer Latexkomponente. Ein unwiderstehlicher Mix. Das korrekte Mischungsverhältnis ist so bereits vorgegeben und ein „Überwässern“ unmöglich. Wir nennen das: Mischen Possible.

Auf altem Fliesenbelag mit Fugen und Ausbrüchen ... mit Großformatfliesen oder Fertigparkett

1 Untergrund:
Alter Fliesenbelag mit Fugen & Ausbrüchen

2 Füllen von Fugen und Ausbrüchen:
ARDEX FIX Blitzspachtel oder **ARDEX R4 RAPID** Universal-Schnellspachtel

3 Nivellierschicht:
ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

4 Fliesenkleber:
ARDEX S 28
MICROTEC Großformatkleber

5 Parkettklebstoff:
ARDEX AF 460
Fertigparkettkleber

6 Belag:
Großformatfliesen oder Fertigparkett

Auf Spanplatten ... mit Designbelag (LVT) oder Fertigparkett

1 Untergrund:
Spanplatten

2 Füllen von Fugen:
ARDEX FIX Blitzspachtel oder **ARDEX R4 RAPID** Universal-Schnellspachtel

3 Nivellierschicht:
ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

4 Designbelagsklebstoff (LVT):
ARDEX AF 140 Faserarmerter Kleber für PVC-Designbeläge

5 Parkettklebstoff:
ARDEX AF 460
Fertigparkettkleber

6 Belag:
Designbelag (LVT) oder Fertigparkett

Auf altem Zementestrich ... mit Großformatfliese

1 Untergrund:
Alter Zementestrich

2 Ausgleichsschicht:
ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

3 Abdichtungssystem (Komponente A):
ARDEX 7+8
Dichtkleber

4 Abdichtungssystem (Komponente B):
ARDEX SK 100 W TRICOM Dichtbahn

5 Fliesenkleber:
ARDEX X 90
MICROTEC3 Flexkleber

6 Fugmaterial:
ARDEX G 10
PREMIUM Flex-Fugenmörtel

Auf altem Zementestrich ... mit Designbelag (LVT)

1 Untergrund:
Alter Zementestrich

2 Ausgleichsschicht:
ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

3 Kleben des Abdichtungssystems:
ARDEX AF 180
SMP Kleber für elastische Beläge oder
ARDEX AF 181W
SMP Wandkleber für LVT Beläge

4 Abdichtungssystem:
ARDEX SK 100W TRICOM Dichtbahn

5 Nivellierschicht:
ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

6 Designbelagsklebstoff (LVT):
ARDEX AF 180
SMP Kleber für elastische Beläge oder
ARDEX AF 181W
SMP Wandkleber für LVT Beläge

7 Belag:
PVC-Designbelag (LVT)

Auf alten Fliesen mit Fugen und Ausbrüchen ... mit PVC

1 Untergrund:
Alte Fliesen mit Fugen und Ausbrüchen

2 Füllen von Fugen und Ausbrüchen:
ARDEX FIX Blitzspachtel oder **ARDEX R4 RAPID** Universal-Schnellspachtel

3 Nivellierschicht:
ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

4 PVC-Klebstoff:
ARDEX AF 155
Spezialkleber für elastische Beläge

5 Belag:
PVC (Bahnenware)

Auf altem Dielenboden ... mit Linoleum

1 Untergrund:
Alter Dielenboden

2 Füllen von Fugen und Rissen:
ARDEX FIX Blitzspachtel oder **ARDEX R4 RAPID** Universal-Schnellspachtel

3 Nivellierschicht:
ARDEX K 60
Ausgleichs- und Glättmasse auf Latexbasis

4 Linoleumklebstoff:
ARDEX AF 270
Teppich- und Linokleber oder
ARDEX AF 785
Linoleumkleber

5 Belag:
Linoleum (Bahnenware)