

Anwendungsübersicht für die ARDEX 828er

Allgemeines	ARDEX A 828 ARDEX A 828 LEMON	ARDEX A 828 COMFORT	ARDEX A 828 READY
Basis	Gips	Gips	Dispersion
EMICODE®	EC 1 PLUS	EC 1 PLUS	EC 1 PLUS
A1 nach EN 13501	✓	✓	
A2 nach EN 13501			✓
Zur Herstellung von Oberflächen der Qualitätsstufen Q1 – Q4	✓	✓	✓
Verarbeitungszeit bei +20°C [min]	30	60	
Schichtdicke [mm]	beliebig	beliebig	0 – 5
Materialbedarf [kg/m²/mm]	1	0,7	1,2
Untergrund			
Mauerwerk			
Porenbeton	✓	✓	✓
Beton	ARDEX P 51 ARDEX P 52	✓	✓
Ziegelmauerwerk	✓	✓	✓
Gipsziele	✓	✓	✓
Kalksandstein	✓	✓	✓
Gipspachtelmasse	✓	✓	✓
Wand- und Deckenbekleidungen			
Gipskarton- und Gipsfaserplatten	✓	✓	✓
Zementfaserplatten	✓	✓	✓
OSB Platte DIN EN 300	ARDEX P 82	ARDEX P 82	ARDEX P 82
Holzspanplatte P4 - P7	ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82	ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82	ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82
Altuntergründe			
Fliesen- und Plattenbeläge	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	✓
Naturstein	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	✓
Acryllackanstriche und Alkydharzanstriche	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	✓
beschichtete Dekorputze	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	✓
festhaftender Dispersionskleister			✓
wasserfeste, scheuer- und waschbeständige matte Disper.Farben	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	✓	✓
Latexfarben	ARDEX P4 READY ARDEX P 82	✓	✓
Putze			
mineralische Reibputze	✓	✓	✓
MG 2 Kalkzementmörtel	✓	✓	✓
MG 3 Zementmörtel	✓	✓	✓
MG 4 Gipsmörtel	✓	✓	✓
Kunstharzputze	ARDEX P4 READY	ARDEX P4 READY	✓

✓ Sowohl mit als auch ohne Grundierung verarbeitbar

Erleben Sie die digitale Welt von ARDEX



ARDEXacademy.de
TRAINING EXCELLENCE

ardex.de/digital

ARDEX A 828 als Original,
COMFORT und READY

Die 828er



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



ARDEX A 828 COMFORT Komfortabel und ergiebig!

ARDEX A 828 COMFORT ist der innovative Ultra-Leichtspachtel aus der ARDEX 828er Reihe und zeichnet sich nicht nur durch eine schnelle Anrührzeit, sondern insbesondere durch seine leichte Verarbeitung, hohe Ergiebigkeit und starke Flächenleistung aus. **ARDEX A 828 COMFORT** kann in Löchern, Ausbrüchen und auf Flächen beliebig dick gespachtelt werden und trocknet ohne Beifallen spannungsfrei auf.

- Komfortables Anrühren auch von größeren Mengen
- Gleichbleibende Konsistenz innerhalb der Verarbeitungseigenschaften
- Für Spachtelarbeiten gemäß Qualitätsstufen Q1–Q4

ARDEX A 828 Das Original!

ARDEX A 828 – der Klassiker ist hervorragend einsetzbar für das Glätten und Spachteln von Wand- und Deckenflächen. **ARDEX A 828** besitzt eine hohe Füllkraft, fällt nicht bei und lässt sich leicht und zügig auch mehrere Zentimeter dick in einem Arbeitsgang auftragen. Darüber hinaus verströmt die Lemon-Variante **ARDEX A 828 LEMON** während der Verarbeitung und der Durchtrocknung ein angenehmes Limonen-Aroma.

- Fällt nicht bei
- Bleibt rissefrei
- Besonders hohe Füllkraft
- Für Spachtelarbeiten gemäß Qualitätsstufen Q1–Q4

ARDEX A 828 READY Jetzt auch gebrauchsfertig!

ARDEX A 828 READY ist der perfekte Alleskönner für die Erstellung von Wand- und Deckenflächen – ohne vorheriges Umrühren an die Wand. Der dispersionsgebundene Flächen- und Fugenspachtel eignet sich ideal für den dünn- und dick-schichtigen Auftrag bei besten Verarbeitungseigenschaften und mit Nullauszug. Dabei kann **ARDEX A 828 READY** auf nahezu allen bauüblichen Untergründen ohne Grundierung in Schichtdicken von 0-5 mm eingesetzt werden.

- Hohe Standfestigkeit
- Ansatzlos auf Null ausziehbar
- Sehr gut schleifbar
- Für Schichtdicken bis 5 mm
- Für Spachtelarbeiten gemäß Qualitätsstufen Q1–Q4
- Größtenteils ohne Grundierung einsetzbar

30% mehr Ergiebigkeit

Im praktischen 15 kg Sack
mit integriertem Tragegriff

Produktvorteile:

- Längere Verarbeitungszeit
- Sehr gute Nachbearbeitung ohne schleifen
- Haftung auf tragfähigen Dispersionsfarben und Latexfarben ohne Voranstrich
- Reichweite bis 22 m² pro mm



Produktvorteile:

- Schnelle Weiterverarbeitung
- Sehr gut schleifbar
- Zieht in jeder Schichtdicke kontinuierlich an



Produktvorteile:

- Besonders hoher Weißgrad
- Sofort verarbeitbar
- Auf nahezu allen bauüblichen Untergründen ohne Voranstrich

