



# ARDEX RF

## Kartuschenspachtel

- Schwundfrei, bis 12 mm einlagige Schichtdicke
- Überstreichbar
- Flexibel
- Lösemittelfrei
- Schleifbar



### Anwendungsbereich:

Innen und Außen. Wand, Decke.

- Ausbessern von Rissen, Löchern und Kratzern
- Zum Schließen von gering dehnungsbeanspruchten Anschlussfugen, wie an Fußleisten, Fenstern und Türzargen sowie Wand- und Deckenanschlüsse im Trockenbau.
- Auf Untergründen wie Holz, Beton, Putz, Mauerwerk, Gipsplatten u.a anwendbar.

### Art:

Gebrauchsfertige, einkomponentige Leichtspachtelmasse auf Acryldispersionsbasis, lösemittelfrei. Zum Ausbessern von Rissen, Löchern und Beton, Putz und Leichtbauwänden.

### Verarbeitung:

Löcher und Fehlstellen können mit ARDEX RF bis 12 mm flexibel verfüllt werden. Bei Anwendung aus der Kartusche kann ARDEX RF mit Hilfe einer Kartuschenpistole mit entsprechend geöffneter Düse direkt eingebracht werden. Zum Abspachteln eignen sich die handelsüblichen Spachtelwerkzeuge. Ggf. notwendige weitere Spachtelschichten sind nach 1 – 2 Std. Trocknung möglich. ARDEX RF kann je nach Auftragsdicke nach 3 – 48 Stunden Trockenzeit geschliffen werden. Weitere Beschichtungen sind erst nach vollständiger Durchtrocknung der Spachtelmasse aufzubringen. ARDEX RF ist nach Trocknung überstreichbar.

Bei Feuchtigkeitsbelastung (zB Außenanwendungen) ist ARDEX RF nach der Trocknung mit einem Anstrichsystem vor Feuchtigkeit zu schützen.



# ARDEX RF

## Kartuschenspachtel

### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein.

Untergrund	ohne Grundierung	mit Grundierung
Porenbeton	✓	
Beton	✓	
Ziegelmauerwerk	✓	
Gipsdiele	✓	
Kalksandstein	✓	
Gipsspachtelmasse	✓	
Gips- und Gipsfaserplatten	✓	
Zementfaserplatten	✓	
OSB Platte ÖNORM EN 300	✓	
Holzspanplatte P4 - P7	✓	
Fliesen- und Plattenbeläge		ARDEX P 4 ARDEX P 82
Naturstein		ARDEX P 4 ARDEX P 82
Acryllackanstriche und Alkydharzanstriche		ARDEX P 4 ARDEX P 82
beschichtete Dekorputze	✓	
Latexfarben	✓	
mineralische Reibeputze		ARDEX P 4 ARDEX P 82
MG 2 Kalkzementmörtel	✓	
MG 3 Zementmörtel	✓	
MG 4 Gipsmörtel	✓	
Kunstharzputze		ARDEX P 4 ARDEX P 82

### Hinweis:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Inhalt/Behälter gemäß lokalen, regionalen, nationalen, internationalen Vorschriften entsorgen.

### Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Dichte (DIN EN ISO 2811-1):	0,57 ±0,05 g/cm <sup>3</sup>
Hautbildungszeit (+23° C/50% r.F.):	ca. 5 min
Penetration (DIN 51579 / 5 sek.):	230 ±30 1/10 mm
Standvermögen (in Anlehnung an ASTM 2202):	≤ 2 mm
Shore A Härte (DIN 53505):	50 ±6 Einheiten
Durchhärtung (+23° C/50% r.F.):	ca. 3 mm / Tag
Bewegungsaufnahme:	max. 5 %
Körnung:	< 0,2 mm
Verarbeitungstemperatur (Dichtstoff und Untergrund):	+5° C bis +35° C
Temperaturbelastung (ausgehärteter Dichtstoff):	-25° C bis +80° C
Abpackung:	310 ml Kartusche
GISCODE:	D1 - lösemittelfrei
Kennzeichnung nach GHS/CLP:	keine
Kennzeichnung nach ADR:	keine
EMICODE:	EC 1 <sup>PLUS</sup> – sehr emissionsarm <sup>PLUS</sup>
Lagerung:	Frostfrei lagern und vor hohen Temperaturen schützen. In trockenen Räumen ca. 12 Monate im original-verschlossenen Gebinde lagerfähig.