## Die perfekte Untergrundvorbereitung beim Einbau von **ARDEX FE als Verbundestrich**

#### **ARDEX P4 READY**



- gebrauchsfertig
- zum Grundieren bei dichten und glatten Untergründen
- sehr emissionsarm (EMICODE® EC1)

#### ARDEX P51 / ARDEX P52



- » Konzentrat, anzuwenden im Mischungsverhältnis 1:3 zum Grundieren bei saugenden zementären Untergründen
- ARDEX P52: sehr emissionsarm (EMICODE® EC1PLUS)
- jeweils auch als gebrauchsfertige READY-Variante erhältlich
- » lösemittelfrei

#### **ARDEX FB**



- auf Epoxidharz-Basis
- » hochfließfähig, hervorragendes Eindringvermögen
- » zum kraftschlüssigen Verharzen bei Rissen
- sehr emissionsarm (EMICODE® EC1PLUS)

# **Erleben Sie die** digitale Welt von ARDEX









#### ARDEX GmbH

Friedrich-Ebert-Straße 45 58453 Witten

Telefon: +49 2302 664-0 Fax: +49 2302 664-300

technik@ardex.de





Massetto Colato

### So muss das laufen!

Mit dem neuen **ARDEX FE Fließestrich** läuft's einfach so richtig gut auf der Baustelle. Das Produkt ist leicht zu verarbeiten und ergibt perfekt ebene Flächen.



OPTIMALE VERLAUFSEIGENSCHAFTEN



IDEAL FÜR DIE HANDVERARBEITUNG SOWIE PUMPBAR



FÜR PERFEKT EBENE TOP-OBERFLÄCHEN



#### ZEITSPAREND:

Dank ternärer Bindemitteltechnologie kann am nächsten Tag gefliest werden.



FÜR EIN BESONDERS GUTES RAUMKLIMA: ARDEX FE erfüllt die höchsten Anforderungen der GEV und ist mit dem Premium-Siegel EC1<sup>PLUS</sup> ausgezeichnet.



SCHWINDARM SW1 NACH DIN 18560-1

## Mit ARDEX FE läuft's gut!

- » für Schichtdicken von 15 mm (im Verbund) bzw. 35 mm (auf Trenn-/Dämmschicht) bis 65 mm
- » Verarbeitungszeit 90 bis 120 Minuten
- » nach 24h verlegereif für keramische Fliesen (bis 45 mm Schichtstärke)
- » erfüllt die Anforderungen der EN 13813 (Festigkeitsklasse CT-C40-F7)
- » Materialbedarf ca. 20 kg pro m² und cm Schichtstärke



# Perfekte Oberfläche, schnelle Belegreife



# So läuft's auch beim Kleben des Oberbelags richtig rund!

#### ARDEX X 80

MICROTEC Multikleber



- Dünn- und Mittelbettkleber mit langer Verarbeitungszeit und variabler Konsistenzeinstellung
- hohe Verlegesicherheit durch ARDEX MICROTEC Technologie
- sehr emissionsarm (EMICODE® EC1PLUS)

### ARDEX AF 2224

Universalkleber



- Universal-Dispersionsklebstoff zur Klebung von PVC-Design-, Linoleum-, Kautschuk- und textilen Belägen
- sehr emissionsarm (EMICODE® EC1PLUS)
- für ein perfektes Untergrundergebnis insbesondere für elastische Beläge ARDEX FE mit ARDEX Systemspachtelmassen überspachteln

## ARDEX AF 460

Fertigparkettkleber



- elastischer SMP-Parkettklebstoff nach ISO 17178 für Mehrschichtparkett
- leicht verstreichbar, guter Riefenstand
- schneller Festigkeitsaufbau
- sehr emissionsarm (EMICODE® EC1PLUS)