

ARDEX WEATHER PROOF TECHNOLOGY: Für alle Wetter gerüstet

Bei Arbeiten im Außenbereich spielen die Wetterbedingungen eine entscheidende Rolle. Aber gerade diese sind häufig nicht vorhersehbar. Deshalb sind Arbeiten im Außenbereich immer mit einem gewissen Risiko verbunden. Mit dem **ARDEX X 90 MICROTEC3 Flexkleber** sind Sie auf die Unberechenbarkeit des Wetters bestens vorbereitet. Ausgestattet mit der neuen ARDEX WEATHER PROOF TECHNOLOGY bietet er höchste Verlegesicherheit auch unter schwierigen Wetterbedingungen.



3 x hohe Anfangshaftung



- Schnelle Abbindung auch bei kühlen Temperaturen
- Höchste Frost-Tau-Wechsel-Beständigkeit (übertrifft die Anforderungen nach EN 12004 um ein Vielfaches)
- Lange Verarbeitungszeit auch bei hohen Temperaturen, gemessen an einem Schnellkleber
- Schlagregenfestigkeit nach ca. 2 Stunden

ARDEX X 90 MICROTEC3 Flexkleber

Produktvorteile:

- Schnelle Abbindung auch bei tiefen Temperaturen
- Höchste Frost-Tau-Wechsel-Beständigkeit
- Schlagregenfest nach zwei Stunden
- Lange Verarbeitungszeit auch bei hohen Temperaturen
- Begehbar nach ca. 3 Stunden
- Vollsatte Einbettung ohne Fließbettverhalten
- Variable KonsistenzEinstellung



Besonders geeignet für die Verlegung von großformatigen Fliesen im Außen- und Dauernassbereich, z.B. begehbare Duschen und für dünn-schichtige Drainage- und Entkopplungsmatten.



ARDEX X 90 MICROTEC3 Flexkleber Bei jedem Wetter



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



Hohe Anfangsfestigkeit auch bei niedrigen Temperaturen

Kühles Wetter bietet nicht die ideale Voraussetzung für die Verlegung von Fliesen und Platten auf Balkonen und Terrassen. Dennoch lässt sich eine Verlegung unter diesen Bedingungen häufig nicht vermeiden. **ARDEX X 90** ist ein zementärer Verlegmörtel der auch bei kühlen Temperaturen die Eigenschaften eines schnellen Klebers erfüllt und nach ca. 3 Stunden begeh- und verfugbar ist. Somit bietet **ARDEX X 90** auch bei tiefen Temperaturen schnell eine hohe Verbund-Sicherheit.

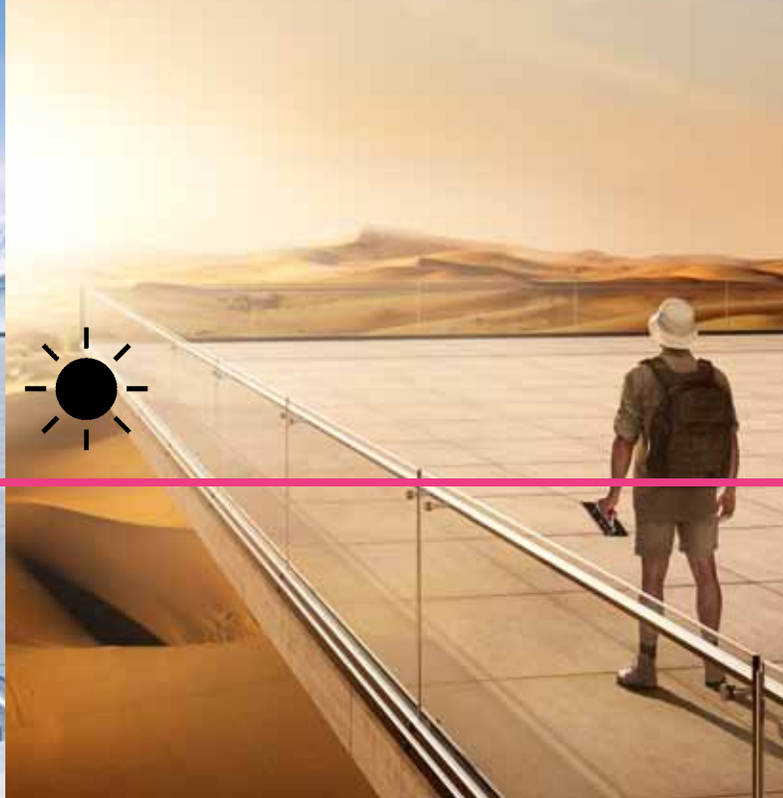
Zudem ist **ARDEX X 90** mit der neuen **MICROTEC3-Technologie** ausgestattet und übertrifft die C2 Frost-Tau-Wechsel Anforderungen nach EN 12004 um ein Vielfaches. So können auch häufige Temperaturwechsel um den Gefrierpunkt den Kleber nicht schädigen.



Lange Verarbeitungszeit auch bei hohen Temperaturen

Häufig kommt es vor, dass beim Verlegen von Balkonen und Terrassen sehr warme Temperaturen herrschen. Diese können zum einen Luft-, aber auch Untergrundtemperaturen sein. Herkömmliche Schnellkleber werden hierbei sogar noch schneller und bergen somit durch eine sehr kurze Verarbeitungs- und Einlegezeit ein großes Gefahrenpotenzial für spätere Schäden.

Durch seine spezielle Formulierung behält **ARDEX X 90** auch bei hohen Temperaturen eine für einen Schnellkleber lange Verarbeitungszeit. Der Belag kann somit auch bei hohen Temperaturen komfortabel und sicher verlegt werden.



Kein Schaden durch starke Regenfälle

Auch bei herrlichstem Wetter und Sonnenschein kann es vorkommen, dass während der Verlegung auf Balkonen und Terrassen, Gewitter und Regenschauer einsetzen. Solche plötzlichen und unerwarteten Schauer können bei dem noch frischen Kleber während der Abbindephase zu starken Ausschwemmungen von verschiedensten Bestandteilen führen und somit den Haftverbund nachhaltig stören beziehungsweise schwächen. **ARDEX X 90** ist nach bereits 2 Stunden gegen Schauer bzw. Schlagregen beständig und bietet somit eine weitere Sicherheitskomponente für eine schadensfreie Verlegung im Außenbereich.

