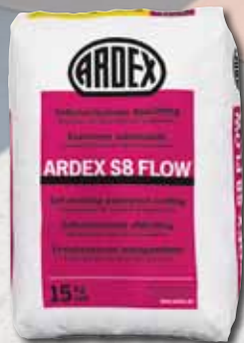


ARDEX S 8 FLOW

Selbstverlaufende Abdichtung

Produktvorteile:

- Hoher Verarbeitungskomfort, aufrechtes Arbeiten mit Raket und Stachelwalze
- Schnell und wirtschaftlich durch Selbstglättung
- Hohe Zeitersparnis
- Abdichten und Ausgleichen bis 5 mm in einem Arbeitsgang
- Nahezu auf jedem Untergrund einsetzbar – ohne Grundierung
- Nach ca. 4 Stunden begebar
- Lange Verlaufszeit
- Druckwasserdicht bis 5 bar
- Pulverförmig, einkomponentig und geruchsneutral



Die perfekte Ergänzung: Das ARDEX TRICOM Dichtset



ARDEX S 8 FLOW kann eingesetzt werden nach:

DIN 18534 - Abdichtung von Innenräumen
Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I*.

*) W3-I ohne zusätzliche chemische Belastung

DIN 18535: Abdichtung von Behältern und Becken:
Behältern und Becken im Innen- und Außenbereich in der Wassereinwirkungsklasse W1-B.

DIN 18531 – Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen: Abdichtung von Balkonen und Terrassen im Verbund mit Fliesen oder Platten.

Geprüft im System mit den ARDEX Fliesenklebern:

ARDEX X7G FLEX, ARDEX X7G PLUS, ARDEX X77/X77W,
ARDEX X78/X78S, ARDEX S28 NEU, ARDEX X90 OUTDOOR,
ARDEX DITRA FBM

Ihr ARDEX-Partner

1407 04/2018

ARDEX S 8 FLOW
Selbstverlaufende Abdichtung

Müheless Abdichten.



ARDEX GmbH
Tel.: +49 2302 664-0
Fax: +49 2302 664-240
kundendienst@ardex.de



www.ardex.de



Produktinformation



www.ardex.de

Die selbstverlaufende Abdichtung: schnell und komfortabel

Häufig muss der Untergrund auf dem später Fliesen verlegt werden sollen vor Feuchtigkeit geschützt werden. Eine mühsame und zeitaufwendige Arbeit. Mit der einzigartigen selbstverlaufenden Abdichtung **ARDEX S8 FLOW** kann diese Arbeit nun deutlich schneller und komfortabler gestaltet werden.

Aufrechtes Arbeiten

ARDEX S8 FLOW kann bequem im Stehen verarbeitet werden und überzeugt durch seine hervorragenden Verlaufs- und Glätteigenschaften.

Große Zeitersparnis

Das ist nicht nur komfortabel sondern auch sehr schnell und führt zu einer Zeitersparnis von bis zu 50%.

Bis zu 5 mm Schichtstärke

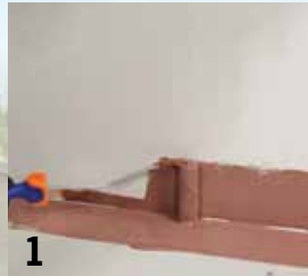
Und bei einer möglichen Schichtstärke von bis zu 5 mm können mit dem Abdichten schon erste Unebenheiten ausgeglichen werden.

Für perfekte Oberflächen

Durch den Einsatz einer Stachelrolle erhält man besonders glatte und hervorragende Oberflächen

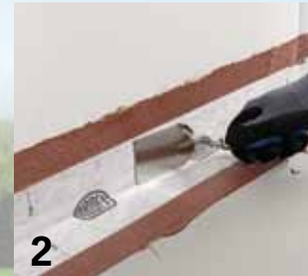
Bis zu 3% Gefälle

Auch Gefälleflächen bis zu 3% können problemlos abgedichtet werden.



1

Nach dem Anrühren werden wie gewohnt Dichtbänder ...



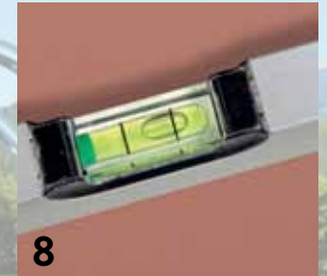
2

... und ggf. Manschetten gesetzt.



7

Leichte Unebenheiten können mit der ersten Schicht ausgeglichen werden.



8

Auch das Ausbilden von Gefälleflächen bis zu 3% ist kein Problem.



3

Danach wird die erste Abdichtungsschicht aufgebracht.



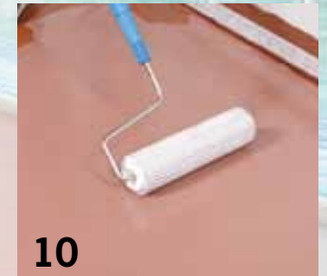
4

Die Verteilung kann wie bei einer normalen Dichtmasse erfolgen ...



9

Nach ca. 4 Stunden kann die zweite Schicht aufgetragen und verteilt werden.



10

Besonders glatte Flächen erhält man durch den Einsatz einer Stachelwalze.



5

... oder - besonders schnell und komfortabel - durch die Verarbeitung im Stehen mit Raketel ...



6

... oder mit einer Rolle.



11

ARDEX S8 FLOW – für mühelos perfekte Flächen.