

**AKTION "5 FÜR 4"\***  
Aktionzeitraum bis 31.08.2025

\* Bei Abnahme einer Palette gilt "18 für 14"

Flexible, polymermodifizierte Dickbeschichtungen  
zum Abdichten von Neu- und Bestandsgebäuden

## SECCO PROACTIVE

### UNSERE NEUEN REAKTIVABDICHTUNGEN

#### SECCO PROACTIVE 2K: DIE INNOVATIVE ABDICHTUNGSLÖSUNG

Mit **Secco Proactive 2K** wird die Abdichtung erdberührter Bauteile im Neu- und Altbau einfacher und schneller. Das neue Hybrid-Konzept kombiniert mineralische Abdichtung mit Polymerdispersion und sorgt für eine nachhaltige, sichere Lösung bei gleichzeitig einfacher Verarbeitung.

#### Vorteile auf einen Blick

- Hohe UV-, Alterungs- und Frostbeständigkeit
- Flexible Rissüberbrückung
- Leicht zu verarbeiten
- Spachtel- und streichfähig
- Überstreich- und überputzbar
- Bitumenfrei, radondicht

#### Schnell & Effizient

**Secco Proactive 2K** lässt sich direkt auf der Baustelle anmischen, ist in nur drei Stunden ausgehärtet und bereit für weitere Überarbeitung – perfekt abgestimmt auf den Zeitplan.



#### SECCO PROACTIVE 1K: EINKOMPONENTIG VIELSEITIG

Im Sanierungsbereich sind die Anforderungen an Effizienz und Ökologie besonders hoch. Wir haben deshalb einen höchst effektiven Neuzugang in unsere Produktlinie aufgenommen: **Secco Proactive 1K**.

Die hochflexible Reaktivabdichtung ist meisterlich in der Verarbeitung: Eimer öffnen, aufrühren, Material aufbringen, Eimer schließen und nach Bedarf wieder nutzen.

**Für gute und schnelle, aber stets sichere Ergebnisse.**

**redstone**

# PRODUKTINFORMATIONEN

## Secco Proactive 2K zweikomponentige, schnelltrocknende, flexible und bitumenfreie Reaktivabdichtung



### Einsatzgebiete:

- flexible, polymermodifizierte Dickbeschichtung zum Abdichten von Neu- und Bestandsgebäuden
- zur Abdichtung von Behälterkonstruktionen bis 10 m Füllhöhe

### Eigenschaften:

- flexibel und rissüberbrückend
- zweikomponentig, bitumenfrei
- schnell reaktiv durchtrocknend
- UV-beständig, alters- und frostbeständig, tausalzbeständig
- überstreich- und überputzbar
- sulfatbeständig
- bereits nach ca. drei Stunden regenfest und überarbeitbar
- radondicht

### Verbrauch:

ca. 2,4–4,8 kg/m<sup>2</sup>  
je nach Anwendungsfall

### Gebinde:

20 kg-Eimer  
18 Gebinde à 20 kg/Palette  
(Flüssigkomponente 8 kg und Pulverkomponente 2 x 6 kg)  
(Art.-Nr. FS20PA2K)

### EAN-Nr.:

4260122568789

## Secco Proactive 1K einkomponentige, schnelltrocknende, hochflexible und bitumenfreie Reaktivabdichtung



### Einsatzgebiete:

- flexible, polymermodifizierte Dickbeschichtung zum Abdichten von Neu- und Bestandsgebäuden oder für partielle Dachreparaturen

### Eigenschaften:

- hoch flexibel und rissüberbrückend, auch bei niedrigen Temperaturen
- schnell durchtrocknend mit Kontrollmöglichkeit durch Farbveränderung
- einkomponentig, bitumen- und lösemittelfrei
- UV-beständig, alters- und frostbeständig
- spachtel- und streichfähig
- überstreich- und überputzbar
- radondicht

### Verbrauch:

ca. 2,9–5,8 kg/m<sup>2</sup>  
je nach Anwendungsfall

### Gebinde:

30 kg-Hobbock  
18 Gebinde à 30 kg/Palette  
(Art.-Nr. FS30PA1K)

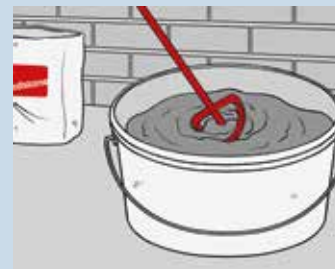
### EAN-Nr.:

4260122568772



### 1. Einfüllen (gilt nur für 2K)

Besonders wichtig ist die vollständige Zugabe von beiden Komponenten.



### 2. Mischen / Aufrühren

Die Komponenten von Proactive 2K (ohne Wasserzugabe) 3 Min. anrühren. Proactive 1K nur gut aufrühren.



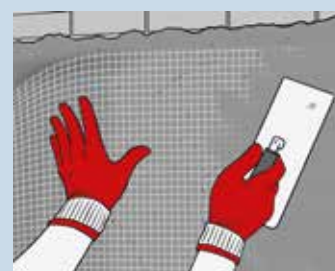
### 3. Hohlkehle ausbilden

Um einen Feuchteintrag zu vermeiden, muss eine Hohlkehle mit Secco Due ausgebildet werden.



### 4. Auftragen

Nach einer Kratzspachtelung werden Secco Proactive 2K sowie Proactive 1K zweilagig aufgetragen.



### 5. Armieren

In besonderen Anwendungsfällen ist das Einlegen von Putzgewebe 110 in die erste Abdichtungslage notwendig.

**redstone**

redstone GmbH & Co. KG  
Haferwende 1  
28357 Bremen

Fon: 0421 / 22 31 49-0  
Fax: 0421 / 22 31 49-90  
info@redstone.de  
www.redstone.de