



RETANOL® XTREME

Für hohe Früh- und Endfestigkeit
bis CT-C60-F8 und mit einer
Belegreife nach dem 3.-5. Tag



Kurzfassung Produktinformation

RETANOL® XTREME

Der Hochleistungsestrich zeichnet sich durch seine extrem hohen Früh- und Endfestigkeiten sowie kurze Belegreifezeiten aus. Retanol® Xtreme ermöglicht eine Belegreife von 2 Tagen für Fliesen, 3 Tagen für alle anderen Beläge und 5 Tagen mit Fußbodenheizung. Darüber hinaus erreicht Retanol® Xtreme innerhalb von 72 Stunden 80–90 % seiner Endfestigkeit – bis CT-C60-F8.



BELEGREIFE

nach dem 2.**/3.-5.* Tag



BEGEHBARKEIT

nach dem 1. Tag



AUFHEIZEN

nach dem 1. Tag



OBERFLÄCHENFESTIGKEIT

≥ 1,5 N/mm²



ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

EK 3



DRUCK- UND BIEGEZUGFESTIGKEIT

bis CT-C60-F8



BELASTBARKEIT

nach dem 2. Tag



MIND.-NENNDICKE 2 KN/M²

ab 35 mm/30 mm* Rohrüberdeckung



SCHWINDKLASSE

SW 2 (SW 1 mit Agent X®)



ZERTIFIZIERUNG

eco1 Schweiz, DGNB-Konformität, emissionsgeprüft (TÜV Rheinland), EC1 Plus nach Emicode

DOSIERUNG & ZEMENTMENGE

Festigkeitsklasse	CT-C50-F7	CT-C60-F8
Dosierung	400 ml	400 ml
Zementmenge	62,5 kg	75 kg
Aufheizphase	4 Tage	4 Tage

- * mit Fußbodenheizung
- ** für keramische Beläge
- Maximaldosierung von 500 ml nicht überschreiten.
- Die Angaben beziehen sich auf einen Standardmischkessel mit 200 l Nettoinhalt und eine Füllmenge von ca. 320 kg Estrichkies.
- Gilt für alle Produktversionen: Xtreme/Xtreme Pro1/Xtreme Pro2

- Festigkeitsklasse ist abhängig von der Qualität des verwendeten Estrichkieses.
- Bei der Angabe „nach dem X. Tag“ ist der Einbautag nicht mit eingerechnet.
- Bei Nenndicken über 80 mm kann sich die Belegreife verzögern. Daher im Vorfeld Rücksprache mit technischem Support halten, um eine gemeinsame Lösung zu finden.

LASTFALLTABELLE

Flächenlast Einzellast	2,0 kN/m ² 1,0 kN	3,0 kN/m ² 2,0 kN	4,0 kN/m ² 3,0 kN	5,0 kN/m ² 4,0 kN	7,5 kN/m ² 6,0 kN	10,0 kN/m ² 8,0 kN
Biegezug ≥ F6 (mit FBH)	30 mm***	30 mm***	40 mm	45 mm	70 mm	85 mm
Biegezug ≥ F6 (ohne FBH)	35 mm	35 mm		40 mm	60 mm	80 mm
Biegezug ≥ F8 (mit FBH)	30 mm***	30 mm***	40 mm	40 mm	60 mm	80 mm
Biegezug ≥ F8 (ohne FBH)	35 mm	35 mm		40 mm	60 mm	80 mm

- ***Rohrüberdeckung
- Angaben, wenn nicht anders definiert, als Mindestnenndicke (ohne FBH) oder Mindestrohüberdeckung (mit FBH).

ANWENDUNGSBEREICHE

- Für alle Estriche nach SIA 251/252
- Besonders geeignet für hochfeste Estriche mit einer schnellen Belegreife
- Estriche im Innen- und Außenbereich sowie in Dauernassbereichen

SAND, WASSER, ZEMENT

- **Sieblinie:** Estrichkies zur Herstellung von Estrichbeton, Körnungsbereich 0–8 mm
- **W/Z-Wert:** Max. 0,6
- **Zement:** Verwendung von Zement gemäß PCT Zementfreigabeliste
- **≥ C60-F8 und/oder Belegreife nach dem 2. Tag für Fliesen:** 75 kg Zement der Güte 42,5 R/N

MISCHANWEISUNG

1. Vor der ersten Mischung und alle 30 Minuten den Kanister kräftig aufschütteln, um eine gleichmäßige Verteilung aller Inhaltsstoffe sicherzustellen.
2. Die Estrichmaschine zuerst etwa zur Hälfte mit Sand und der gesamten Zementmenge befüllen.
3. Retanol® Xtreme zum ersten Anmachwasser (üblicherweise 5–10 Liter) hinzufügen, dann die Maschine komplett befüllen.
4. Die erforderliche Restwassermenge schrittweise zugeben, bis eine steif-plastische Konsistenz erreicht ist.
5. Eine Nachmischzeit von 2 Minuten sicherstellen, um eine homogene Durchmischung der Bestandteile zu gewährleisten. Dies ist für die Funktion von Retanol® ebenso notwendig wie das Aufschütteln des Kanisters.

VERARBEITUNGSHINWEISE

- **Verarbeitungszeit:** 45 Minuten
- **Abziehen und Glätten:** 60 Minuten
- **Verarbeitungstemperatur:** +5 °C bis +28 °C für Mörtel, Umgebung und Untergrund
- Nicht mit anderen Estrich- und Mörtelzusatzmitteln mischen
- Bereits anziehenden Estrichmörtel niemals mit Wasser reaktivieren

DOWNLOADS

- Aufheizprotokolle
- Ausschreibungstexte
- DGNB-Datenblatt
- GEV-(Emicode-)Zertifizierung
- Messprotokolle
- Lastfalltabelle

WEITERE PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Schwindarm nach SW 1 in Kombination mit Agent X®
- Rohdichte ca. 2.000 bis 2.200 kg/m³
- Wärmeleitfähigkeit ca. 2,0–2,4 Lambda
- Bessere Verarbeitung und geringerer Abzieh Widerstand
- Nahezu unabhängig von bauklimatischen Bedingungen
- Reduzierung von Luftporen
- Stoßlüften nach dem 1. Tag
- 80–90 % der Endfestigkeit 3 Tage nach Einbau
- Rückfeuchteschutz mind. 4 Monate

CM-MESSUNG

- Ein Retanol® Xtreme Estrich gilt in den ersten 56 Tagen nach der Verlegung in Bezug auf die Belegreife als Sonderestrich und kann hinsichtlich seiner Belegreife von der PCT Chemie durch eine CM-Messung geprüft und freigegeben werden.
- Die CM-Messung, inklusive der Ausstellung einer Garantieerklärung und der Übernahme der Gewährleistung, kann während dieses Zeitraums vom Retanol® Fachbetrieb, von Bodenlegern, Fliesenlegern oder dem Auftraggeber kostenlos bei der PCT Chemie in Auftrag gegeben werden. Weitere Informationen zur Freigabe des Estrichs finden Sie auf unserer Homepage unter „Garantie“.
- Nach 56 Tagen erfolgt die Bewertung des Retanol® Estrichs gemäß den Normwerten der SIA 251.

- Produktbroschüre
- Retanol® nach dem Einbau
- Rückfeuchteschutz
- TÜV-Emissionsprüfung
- Winterregeln
- Zementfreigabeliste








WICHTIGER HINWEIS

Die Kurzfassung der Produktinformationen dient als einfacher „Produktfinder“ zur Übersicht über die Kerneigenschaften unserer Produkte und zur Unterstützung bei der Produktauswahl innerhalb des Sortiments von PCT Chemie.

Für detaillierte technische Informationen zur korrekten Anwendung der Produkte auf der Baustelle, einschließlich der relevanten Rahmenbedingungen wie Herstellerangaben, Normen und Stand der Technik, ist die Langfassung der Produktbroschüre heranzuziehen.

Nur durch die Einhaltung dieser Rahmenbedingungen können die angegebenen technischen Eigenschaften gewährleistet werden.

© PCT Chemie Swiss GmbH

 Altgasse 63, CH-6340 Baar
 +41 41 501 45 45
 office@pct-chemie.ch
 www.pct-chemie.ch
 Stand: Dezember 2025



Hier erfahren Sie
mehr über die Vorteile
des Systems
RETANOL® ESTRICH:



RETANOL®