

KNAUF

KNAUF FE ECO

Der Wärmepumpen-Estrich



NEU

KNAUF FE ECO

Schneller in die Aufheizkurve
mit Wärmepumpen-Estrich



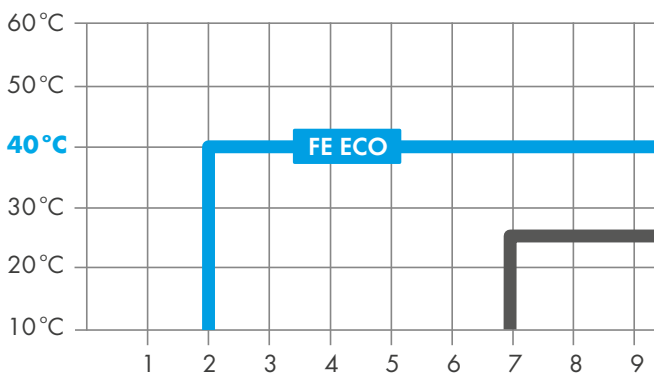
Vorteile auf einen Blick

- › Ideal beim Einsatz von Wärmepumpen
- › Belegreif nach 2 - 3 Wochen
bei Vorlauftemperaturen bis 40°C
- › Keine zusätzlichen Trocknungskosten
- › Kein Schüsseln, keine Nacharbeit
z. B. durch erneutes Verfugen in Raumecke
- › Schnelle Verarbeitung durch Fließestrich-Technologie
- › Kurze Bauzeit
- › Begehbar nach 12 Stunden



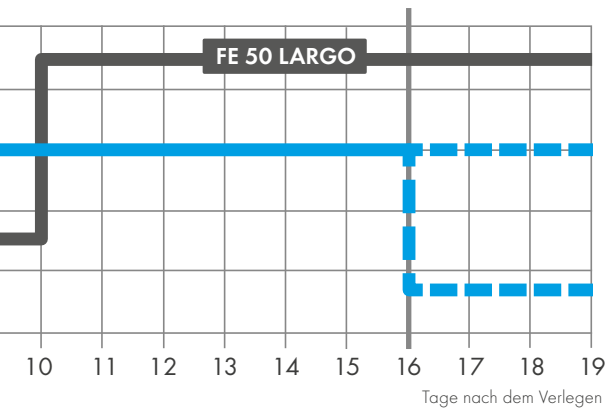
Vergleich Aufheizdiagramm FE Eco zu FE 50 Largo

Vorlauftemperatur





Restfeuchte durch CM-Messung prüfen



KNAUF FE ECO

Der ideale Estrich für den energiesparenden Wohnungs- und Fertighausbau

Knauf FE Eco wurde speziell für Fußbodenheizungssysteme entwickelt, die keine hohen Vorlauftemperaturen erzeugen können (z. B. beim Einsatz von Wärmepumpen).

Der Fließestrich auf Calciumsulfatbasis gibt seine Feuchtigkeit auch bei reduzierter Vorlauftemperatur schnell an die Umgebungsluft ab und erreicht die Belegreife bereits nach 2 bis 3 Wochen.

Die geringe Trocknungszeit spart nicht nur Energie, sondern garantiert eine zügige Bauzeit.

Startklar mit Knauf Fließestrich Silologistik

Das bedeutet, Objekte sicher und termingerecht zu bearbeiten. Egal ob Einfamilienhaus oder Großbaustelle.





NUTZEN SIE DIE WERTVOLLEN SERVICES VON KNAUF



KNAUF DIREKT

Unser technischer Auskunftsservice – von Profis für Profis! Wählen Sie den direkten Draht zur „just in time“ Beratung und nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung für Ihre Sicherheit.

› Trockenbau- und Boden-Systeme

Tel. 09001 31-1000 *

› Putz- und Fassadensysteme

Tel. 09001 31-2000 *

Mo – Do 7:00 – 18:00

und Fr 7:00 – 17:00 Uhr



KNAUF DIGITAL

Web oder App – Technische Unterlagen, Kalkulationshilfen, interaktive Animationen und vieles mehr gibt es rund um die Uhr stets aktuell und natürlich kostenlos in der digitalen Welt von Knauf. Diese Klicks lohnen sich!

› www.knauf.de

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf ausdrücklich empfohlenen Produkten sichergestellt ist. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne Weiteres übertragen werden können. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Es kann aber nicht den Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlinien und handwerklicher Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen. Lieferung über den Fachhandel lt. unseren jeweils gültigen allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z. B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunkanrufe können abweichen, sie sind abhängig von Netzbetreiber und Tarif.

Knauf Gips KG
Am Bahnhof 7
97346 Iphofen

Knauf AMF
Decken-Systeme

Knauf Aquapanel
TecTem® Innendämmung
Dämmstoffschüttungen

Knauf Bauprodukte
Profi-Lösungen für Zuhause

Knauf Design
Oberflächenkompetenz

Knauf Gips
Trockenbau-Systeme
Boden-Systeme
Putz- und Fassadensysteme

Knauf Insulation
Dämmsysteme für Sanierung
und Neubau

Knauf Integral
Gipsfasertechnologie für
Boden, Wand und Decke

Knauf PFT
Maschinenteknik und
Anlagenbau

Marbos
Mörtelsysteme für
Pflasterdecken im Tiefbau

Sakret Bausysteme
Trockenmörtel für
Neubau und Sanierung