



SOMMER, SONNE, ZEIT

ALSECCO RELAX ADDITIV – DER OFFENZEITVERLÄNGERER

IDEAL FÜR DEN ALSECCO SILICONHARZPUTZ T.
IDEAL IN DER SOMMERZEIT.



AUF DEUTSCHLANDS BAUSTELLEN WIRD ES HEISSER



Eine der deutlichsten Auswirkungen des Klimawandels ist die stetige Erwärmung. In den letzten 40 Jahren zeichnet sich in Deutschland ein **Trend zunehmender sommerlicher Hitzeperioden** ab, zudem wird eine steigende Anzahl von Tagen mit hohen Temperaturen beobachtet. Neben Auswirkungen auf Mensch und Umwelt beeinflusst dies unter anderem auch die Planung und Durchführung von Baustellen.

Mehr heiße Tage bedeuten einerseits **weniger effektive Arbeitszeit** zum Fertigstellen der Baustellen. Dadurch werden mehr Mitarbeiter für die gleiche Fläche benötigt, oder aber die Arbeiten müssen früher beginnen. Andererseits wird auch das Ergebnis beeinflusst, wie etwa beim Einsatz von Oberputzen. Hier kann es aufgrund der hohen Temperaturen zu **Schwindrissen** oder **unansehnlichen Strukturstörungen** an der Fassade kommen – zeit- und kostspielige Reklamationen sind vorprogrammiert.

TROCKNUNGSVERZÖGERER FÜR SOMMERLICHE TEMPERATUREN

Das innovative **alsecco relaX Additiv**, der Offenzeitverlängerer für sommerliche Temperaturen, verschafft Ihnen Zeit: Für tadellose Ausführungen ohne hitzebedingten Mehraufwand beim Personal. Konzipiert für den Einsatz auf dem alsecco Siliconharzputz T, sorgt das für Temperaturen über 20 °C optimierte Additiv, für einen verzögerten Abbindeprozess und eine verlangsamte Trocknungsgeschwindigkeit des Putzes. **Insgesamt lässt sich hierdurch die Offenzeit des Siliconharzputz T annähernd verdoppeln.**

So schöpfen Sie die maximal mögliche Arbeitszeit voll aus, können Ihr Bauvorhaben dadurch **schneller zum Abschluss bringen** und profitieren zudem von einer **höheren Sicherheit** für ein optisch hochwertiges Ergebnis.

30 °C Standard



30 °C Standard + relaX Additiv



Homogene Struktur

Optisch hochwertiges Erscheinungsbild

SO EINFACH IST DIE ANWENDUNG

ARBEITEN SIE AN HEISSEN TAGEN SICHERER UND ENTSPANNTER – MIT ALSECCO RELAX ADDITIV!



relax Additiv im 10 Ltr. Kanister gut schütteln



Sprühflasche befüllen und pumpen



Putz aufziehen



Putz besprühen



Putz verschleiben



Fertige Oberfläche

Das benötigen Sie für die Anwendung



- alsecco relaX Additiv
Offenzeitverlängerer für den
alsecco Siliconharzputz T



- alsecco Siliconharzputz T
- Sprühflasche

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- **Ausschöpfung der maximal möglichen Arbeitszeit:**
für einen schnellen Abschluss des Bauvorhabens
- **Reduziert das Risiko sichtbarer Übergänge an Gerüstlagen:**
für mehr Sicherheit in der Ausführung
- **Leichtgängiges Strukturieren:**
für eine ermüdungsfreiere und effiziente Verarbeitung
- **Reduziert Schwindrisse und Poren:**
für eine saubere Struktur
- **Homogene Struktur:**
für ein optisch hochwertiges Erscheinungsbild
- **Flexible Baustellenlösung:**
das Additiv kommt nur zum Einsatz, wenn die Temperaturen es erfordern

X-TECHNOLOGIE FÜR X-TREME BEDINGUNGEN

Die Verarbeitung von Oberputzen im Sommer birgt Risiken. Hierzu zählen zu hohe Temperaturen, direkte Sonneneinstrahlung und zu hohe Windbelastung. Die häufige Folge dieser Einflüsse ist ein zu schneller Wasserentzug des Oberputzes. Das ist für den Verarbeiter deutlich spürbar und führt bei der Erstellung der Putzfläche zu Verarbeitungsschwierigkeiten und negativen Ergebnissen (z.B. Festigkeits- und Haftverluste, Putzrisse, unschöne Strukturbilder und Gerüstlagenabzeichnungen).

Mit dem relaX Additiv von alsecco müssen Sie sich hierüber keine großen Sorgen mehr machen. Verantwortlich dafür ist die X-Technologie. Das Additiv bildet einen dünnen Film auf der Oberfläche des Putzes und stellt für das Wasser eine physische Barriere dar. Der Effekt: Der Putz trocknet langsamer aus – Sie gewinnen Zeit!

alsecco GmbH

Kupferstraße 50

D-36208 Wildeck

Telefon 03 69 22 / 88-0

Telefax 03 69 22 / 88-330

www.alsecco.de



FASSADENKOMPETENZ