



Neue Trolldtekt®-Farbe: Clay

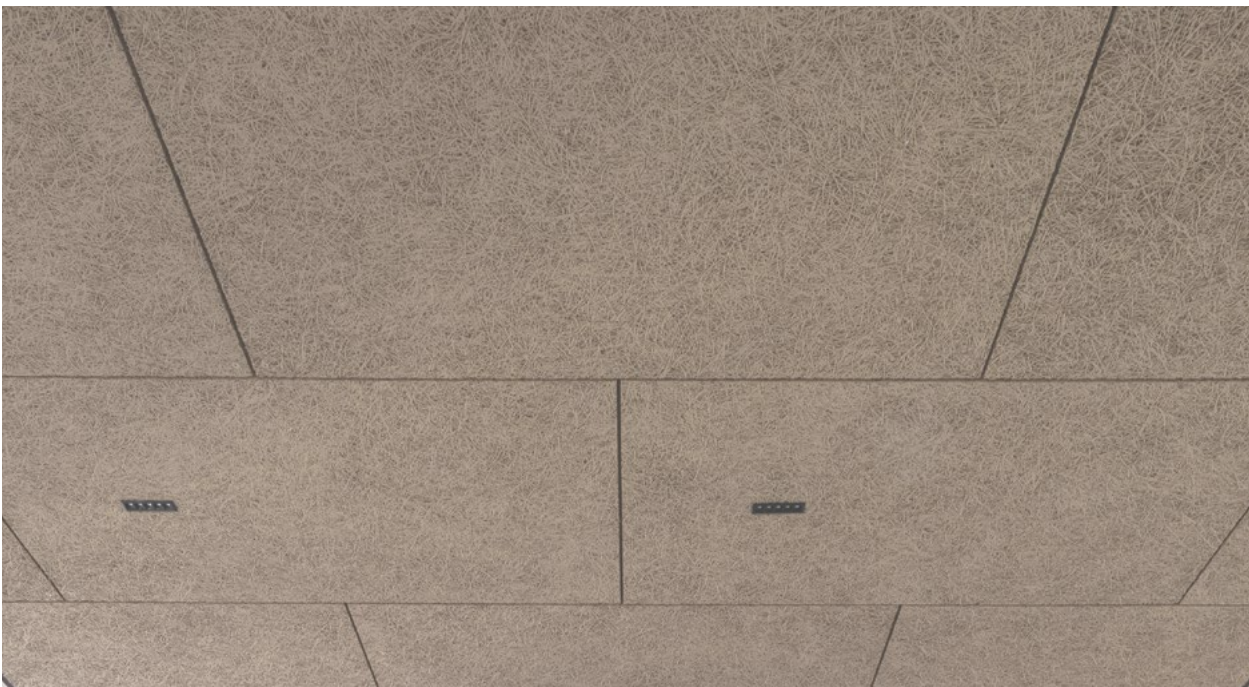
Geben Sie Ihren Akustikplatten den charakteristischen warmen Farbton von Ton.

Schaffen Sie einen einheitlichen Ausdruck mit einem warmen Farbton

Die Farbe Clay eignet sich besonders für die Beschichtung von Akustikplatten auf Basis des Zementtyps FUTURECEM™. Die Platten erhalten einen einheitlichen Ausdruck mit einem warmen Farbton.

Der kalzinierte Ton trägt dazu bei, dass der Zementtyp FUTURECEM einen reduzierten CO₂-Fußabdruck als herkömmlicher Zement hat. Der Ton verleiht dem Zement auch einen charakteristischen warmen Farbton, der sich deutlich in den unbeschichteten Troldtekt-Platten auf Basis von FUTURECEM zeigt. Hier kann die Farbe jedoch sowohl bei den einzelnen Platten als auch über die gesamte Deckenfläche hinweg stark variieren.

Jetzt bringt Troldtekt daher eine völlig neue Farbe auf den Markt – wir nennen sie Clay 210 – die sich für die Beschichtung von Troldtekt auf Basis von FUTURECEM eignet. Die Farbe sorgt für einen einheitlichen Ausdruck, bei dem der charakteristische Farbton des Tons erhalten bleibt.



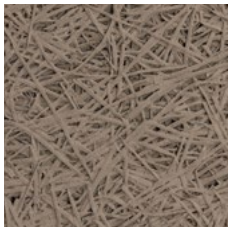
Cradle to Cradle

Das gesamte Sortiment an zementgebundene Holzwolleplatten von Troldtekt in Natur und mit Anstrich in Standardfarben ist nach dem zirkulären Designkonzept Cradle to Cradle auf Gold-Niveau zertifiziert.

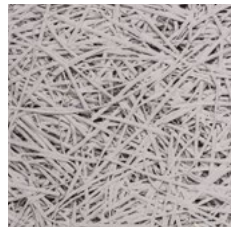
Eine Akustiklösung mit einem charaktervollen Design

Wenn Sie sich für Troldekt® auf der Basis von FUTURECEM™ entscheiden, erhalten Sie große Freiheit bei der Gestaltung von Decken und Wänden nach Ihren eigenen Wünschen.

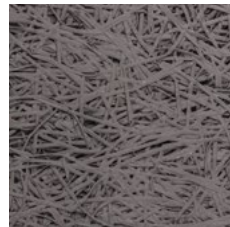
Troldekt auf Basis von FUTURECEM ist in verschiedenen Standard- und Sonderfarben erhältlich:



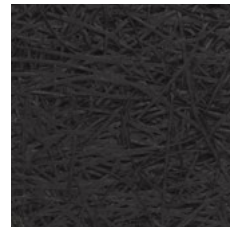
Clay 210



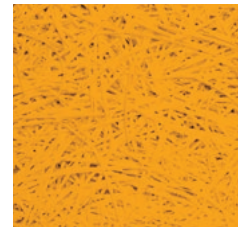
Grau 202



Grau 208



Schwarz 207



Sonderfarben

Design

Sie können sowohl die traditionellen Troldekt-Akustikplatten als auch die Palette der Troldekt Designlösungen auf Basis von FUTURECEM erhalten. Damit ist es auch möglich, alle verschiedenen Plattentypen in der neuen Farbe Clay zu erhalten.



Troldekt® Curves basierend auf FUTURECEM, Clay 210

Neuartiger Zementtyp, noch mehr Vorteile

Entscheiden Sie sich für Akustikplatten mit einem reduzierten CO₂-Fußabdruck.

Troldtekt-Akustikplatten auf Basis von FUTURECEM™ haben gemessen über den gesamten Lebenszyklus des Produkts einen niedrigeren CO₂-Fußabdruck:

- > 26 Prozent niedriger als bei Troldtekt-Platten auf Basis von Grauzement
- > 38 Prozent niedriger als bei Troldtekt-Platten auf Basis von Weißzement.

Sie erreichen damit die gleiche gute Akustik, den gleichen wirksamen Brandschutz und die gleiche natürliche Festigkeit wie bei klassischen Troldtekt-Platten.



Muster anfordern

Möchten Sie Muster von Troldtekt basierend auf FUTURECEM in der Farbe Clay 210 bestellen? Dann wenden Sie sich an Troldtekt unter info@troldtekt.com.