

# MATERIALEIGENSCHAFTEN

## Allgemeines

Creanit® ist ein hochgefülltes Polymethylmetacrylat. Gefüllt ist Creanit® mit hochwertigen Mineralstoffen, die wesentlich zum Eigenschaftsspektrum beitragen. Creanit® hat eine steinähnliche Anmutung, ohne dessen Kälte zu besitzen.

## Eigenschaften

Creanit® ist

- bruchfest und steif
- abrieb- und schnittfest
- licht- und farbecht,
- massiv und durchgefärbt,
- beständig gegen Wasser und haushaltsübliche Chemikalien
- hitze- und kältebeständig gegen im Haushalt üblicherweise auftretende Belastungen.

Creanit®

- hat porenlose Oberflächen, in denen sich nichts festsetzen kann
- hat günstige schalltechnische Eigenschaften
- ist schwer entflammbar (B1) nach DIN 4102
- besitzt eine ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit und altert nicht.

## Anwendungen

Creanit® setzt der Kreativität von Planern und Anwendern kaum Grenzen.

Ob im Objektbau oder im hochwertigen Wohnungsbau: Creanit® ist das ideale Produkt für viele kreative und anspruchsvolle Lösungen, sei es für

- den Innenausbau in Hotels, Restaurants, Banken, Theatern
- Flughäfen, Kliniken, Pflegeheime
- den kreativen und modernen Ladenbau
- den Möbelbau
- die Außenwerbung oder für Werbedisplays
- die Bad- oder Küchengestaltung
- Arbeitsplatten und Ablageflächen.

Creanit® bietet Lösungen sowohl für die Komplettgestaltung als auch für das wertvolle Detail.