

Ceresit

Stark & Beständig



Die neuen Epoxidfugenmassen von Ceresit:

- Leicht zu verarbeiten
- Leicht zu waschen
- Stabile Farben



Qualität für Profis

HENKEL CERESIT DESIGN-FUGE

Stark & Beständig

Im Frühling 2020 bringt Ceresit zwei neue Epoxidfugenmassen auf den Markt - CE 79 Ultraepoxy Industrial und CE 89 Ultraepoxy Premium, die mechanische und chemische Beständigkeit mit dekorativer Optik vereinen. Ceresit Ultraepoxy kombiniert Festigkeit und leichte Verarbeitung in einem Produkt und ist einerseits im Vergleich zu zementären Fugenmassen widerstandsfähiger gegen mechanische Belastung und Abrieb, andererseits ist sie fast so leicht zu verarbeiten und zu reinigen wie zementhaltige Fliesenkleber und Fugenmörtel. Die innovativen Rohstoffe in den neuen Formulierungen lassen die Fugenmassen fast vollständig schmutz- und sehr stark wasserabweisend sein. Sie sind sehr widerstandsfähig gegen saure oder scharfe Reinigungs- und Haushaltsmittel sowie gegen mechanische Belastung und Abrieb und sie sind äußerst langlebig. Zudem besteht dank der hohen Verbundhaftung auch keine Gefahr für Rissbildung. Die Farben der Epoxid-Fugenmassen (CE 79 Ultraepoxy Industrial ist in 6 Farben erhältlich und CE 89 Ultraepoxy Premium in 12 Farben) sind farbstabil und vergilben selbst bei langer direkter Sonneneinstrahlung nicht.

Die Ceresit Ultraepoxy Fugenmassen kombinieren hohe mechanische und chemische Beständigkeit mit hoher Festigkeit und leichter Verarbeitbarkeit. Auch bei täglichem Kontakt mit aggressiven Substanzen und Chemikalien sind sie widerstandsfähig und eignen sich daher für das Verfugen von Flächen in Schwimmbädern, Lebensmittelabriken, Gaststätten, Apotheken und Autowaschanlagen. Darüber hinaus sind die Epoxidprodukte laut Hersteller so stabil, dass sie sich auch für stark frequentierte Bereiche wie öffentliche Räume und bei Einsatz von schweren Maschinen eignen, also auch für Industrieflächen, Einkaufspassagen, Warenhäuser, etc. Andererseits sind CE 79 und CE 89 fast so leicht zu verarbeiten und zu reinigen wie zementhaltige Fliesenkleber und Fugenmörtel. Die Kon-



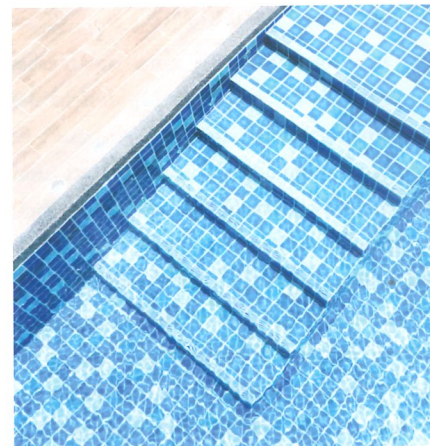
Die neuen Epoxidfugenmassen vereinen mechanische und chemische Beständigkeit mit dekorativer Optik.



Innovative Rohstoffe machen die Fugenmassen fast vollständig schmutz- und sehr stark wasserabweisend.

sistenz der Epoxidprodukte ist cremig und glatt, so dass sie sich leicht verarbeiten lassen und die Fugen gut gefüllt werden. Das problemlose Reinigen ist der in Ceresit CE 89 enthaltenen Quartz Power-Technologie zu verdanken, die für leichte Verarbeitung, Festigkeit und Farbstabilität sorgt.

Neben den zwei Fugenmassen bietet das Unternehmen noch folgende Produkte als Systemlösung an: Ceresit CE 51



Die Farben der Epoxid-Fugenmassen sind farbstabil und vergilben selbst bei langer Sonneneinstrahlung nicht.

Epoxy-clean, ein Flüssigreiniger zur effizienten Entfernung von Epoxidmörtelflecken und Rückständen und die dekorativen Glitzer-Additive CE52 Silver Dust, CE53 Silver Glow, CE54 Gold, CE55 Neon für Ceresit CE 89 Ultraepoxy Premium zur Erzeugung von Spezialeffekten.

WWW.CERESIT.AT