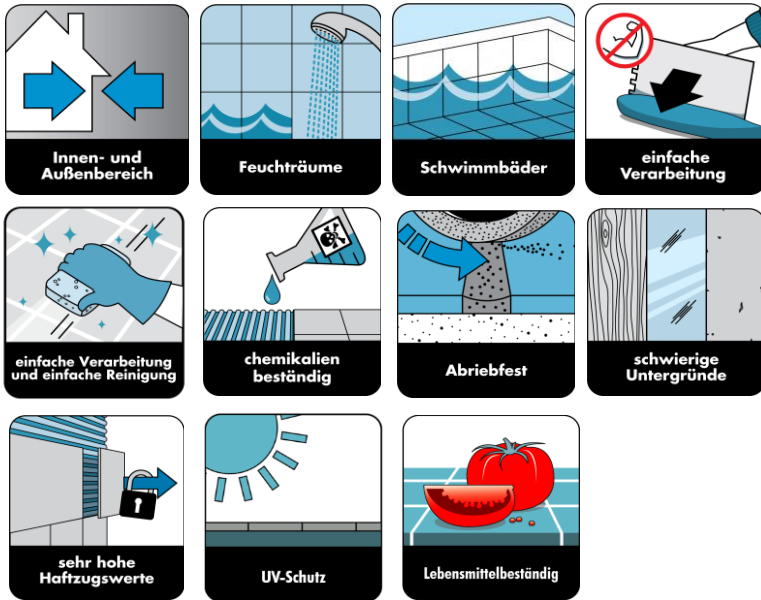


NEU!

Ceresit

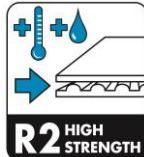
CERESIT CE 89 UltraEpoxy Premium

1-15mm



In 12 Farben erhältlich





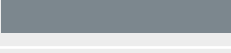
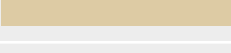
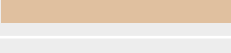
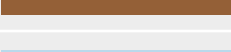




- **Hervorragende Verarbeitbarkeit** - leichtes Materialeinbringen in die Fuge
- **Leichtes Abziehen** des Fugenmaterial auch bei strukturierten Fliesen
- **Einfaches Waschen** – sogar mit kaltem Wasser möglich
- **Waschen ausschließlich mit Hydroschwamm** – kein Scotchschwamm mehr notwendig
- **Mit Quartz Power-Technologie**



Qualität für Profis

CE 89 ULTRA EPOXY PREMIUM

IDH	EAN	Produktbezeichnung	Gebinde gr	Stk / VE	Stk / Pal.	EK/Stk
2448763	9000101121148	Crystal White 	2,5 kg	1	147	38.00
2448764	9000101121155	Concrete Grey 	2,5 kg	1	147	38.00
2448765	9000101121162	Pearl Grey 	2,5 kg	1	147	38.00
2448773	9000101121261	Natural Quartz 	2,5 kg	1	147	38.00
2449082	9000101121186	Solid Slate 	2,5 kg	1	147	38.00
2448771	9000101121247	Smoked Topaz* 	2,5 kg	1	147	38.00
2448772	9000101121254	Ruby Red* 	2,5 kg	1	147	38.00
2448769	9000101121223	Sapphire Blue* 	2,5 kg	1	147	38.00
2448770	9000101121230	Emerald Green* 	2,5 kg	1	147	38.00
2448767	9000101121209	Jasmine 	2,5 kg	1	147	38.00
2448766	9000101121193	Toffi* 	2,5 kg	1	147	38.00
2448768	9000101121216	Moonstone Blue* 	2,5 kg	1	147	38.00
*Bestellware (Lieferzeit: 7 Wochen ab Bestelldatum)						

CERESIT CE 89		CERESIT CS 25
801 Crystal White		01 White
809 Concrete Gray		07 Grey
807 Pearl Gray		12 Cementgrey
814 Natural Quartz		12 Cementgrey
817 Solid Slate		13 Antracit
840 Jasmine		43 Bahama
844 Toffi*		44 Toffi*
859 Smoked Topaz*		55 Terra
881 Moonstone Blue*		80 Sky*
887 Sapphire Blue*		88 Ocean*
871 Emerald Green*		64 Mint*
838 Ruby Red*		37 Chili*



Qualität für Profis

*Bestellware (Lieferzeit: 7 Wochen ab Bestelldatum)

CERESIT CE 89

TECHNISCHE DATEN



Materialbasis: Komponente A – Epoxidharzmischung mit silikatischen Aggregaten und Additiven
Komponente B – Gemisch organischer Katalysatoren.

Spezifisches Gewicht: 1,55 kg/m²

Mischungsverhältnis: Komponente A: 100 Gewichtsanteile
Komponente B: 8 Gewichtsanteile Die Komponenten werden dosiert in der Verpackung geliefert

Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb (EN 12808-2): ≤ 250 mm³

Mechanische Biegefestigkeit nach 28 Tagen unter normalen Bedingungen - EN 12808-3): ≥ 30 N/mm²

Druckfestigkeit nach 28 Tagen unter normalen Bedingungen (EN 12808-3): ≥ 45 N/mm²

Schwund (EN 12808-4): ≤ 1,5 mm/m

Wasseraufnahme nach 4 Stunden (EN 12808-5): ≤ 0,1 g

Verarbeitungszeit: ca. 60 Minuten

Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +100 °C

Begehbar: nach ca. 24 Stunden bei +23°C

Voll mechanisch und chemisch belastbar: nach ca. 5 Tagen bei +23°C

Lagerfähigkeit: Original verschlossen, kühl und trocken ca. 24 Monate haltbar.