

Unsichtbare Kraft, sichtbare Ergebnisse

Von Grund auf stark - die
Grundierungen von Ceresit

Ceresit




Die Grundierungen im Überblick

CT 17 PROFI

TIEFENGRUND

TECHNISCHE DATEN



- Staubfrei machen
- Untergrund verfestigen
- Saugfähigkeit regulieren
- Universell anwendbar


Basis:	Neutrale Kunstharzdispersion mit geringen Pigmentzugaben
Dichte:	ca. 1,0 kg/dm ³
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis +25 °C
Trocknungszeit:	ca. 2 Stunden (abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes, Temperatur & Feuchtigkeitsgehalt) ca. 15 Minuten bei Verlegung von keramischen Fliesen auf Kalk-Zement Putzen
Verbrauch*:	0,1 bis 0,5 l/m ²
Reichweite*:	20 - 100 m ² /Gebinde
Lagerfähigkeit:	Im Originalgebinde gut verschlossen, bei kühler und trockener Lagerung ca. 12 Monate ab Produktionsdatum haltbar. Frostfrei lagern.

* Abhängig von Saugfähigkeit und Oberflächenstruktur des Untergrunds

CN 94 STRONG CONTACT

KONZENTRAT

TECHNISCHE DATEN



- Benetzung erhöhen
- Haftung verbessern
- Verdünnt oder unverdünnt anwendbar
- Innen überall & horizontale Außenwände


Basis:	Neutrale Kunstharzdispersion mit geringen Pigmentzugaben
Dichte:	ca. 1,02 kg/dm ³
Verdünnungsverhältnis:	CN 94 zu Wasser 1: 5 bzw. unverdünnt
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis +25 °C
Trocknungszeit:	ca. 2 - 4 Stunden (abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes, Temperatur & Feuchtigkeitsgehalt)
Verbrauch*:	ca. 0,03 - 0,12 kg/m ²
Reichweite*:	ca. 40 - 150 m ² /Gebinde
Lagerfähigkeit:	Im Originalgebinde gut verschlossen, bei kühler, trockener Lagerung ca. 18 Monate ab Produktionsdatum haltbar. Frostfrei lagern.

* Je nach Anwendung & Untergrundbeschaffenheit.

CT 19 SUPERGRIP

HAFTBRÜCKE

TECHNISCHE DATEN




- Haftung erhöhen
- Griffige Oberfläche erzeugen (mit Quarz-Sand)
- Fliese-auf-Fliese
- Innen- & Außenbereich überall


Basis:	Neutrale Kunstharzdispersion mit geringen Pigmentzugaben
Dichte:	ca. 1,34 kg/dm ³
Trocknungszeit:	ca. 1 Stunde (abhängig von Saugfähigkeit des Untergrundes, Temperatur und Feuchtigkeit)
Verbrauch*:	saugender Untergrund: ca. 0,2 - 0,3 kg/m ² nicht saugender Untergrund: ca. 0,1 - 0,15 kg/m ²
Reichweite*:	saugender Untergrund: ca. 3 - 5 m ² /1 kg nicht saugender Untergrund: ca. 6 - 10 m ² /1 kg
Lagerfähigkeit:	Im Originalgebinde gut verschlossen, bei kühler und trockener Lagerung ca. 12 Monate ab Produktionsdatum haltbar. Frostfrei lagern! Anbruchgebände kurzfristig verarbeiten.


* Abhängig von Saugfähigkeit und Oberflächenstruktur des Untergrunds.

Grundierungen - welcher Voranstrich wofür?





CT 17 PROFI






CN 94 STRONG CONTACT





CT 19 SUPERGRIP



Einsatzbereiche	CT 17 PROFI	CN 94 STRONG CONTACT	CT 19 SUPERGRIP	
UNTERGRÜNDE	saugend	saugend/nicht-saugend	nicht-saugend	
ANWENDUNGSBEREICH	unter Fliesen	++	+	+
	unter Ausgleichsmassen	++	+	+
	unter WDVS	++	+	+
	unter Farbe	++		
	unter Spachtelmassen	++	+	+
	unter Tapete	+		
	WERKZEUGE	Bürste / Quast	++	++
Roller		++	++	++
Maschinell		++	++	+
EIGENSCHAFTEN	Innen- & Außenbereich	+	++	+
	verdünbar	1:1	bis zu 1:5	
	Trocknungszeit (abhängig von Saugfähigkeit und Oberflächenstruktur des Untergrunds)	ca. 15 min. (bei Verlegung von Fliesen auf Kalkzementputz) ca. 2 Std (andere Anwendungen)	ca. 2-4 Std	ca. 24 Std (auf nicht-saugenden & Anhydritoberflächen)
	Farbe	hellgelb	hellblau	hellblau
	Verpackungseinheit	10 Liter	5 Liter	1kg, 5kg



Besuchen Sie unsere Website & entdecken Sie das komplette Produktangebot unter www.ceresit.at

Grundierungen - welcher Voranstrich wofür?

Ceresit

		Untergründe	Vorbereitung	CT 17 PROFI TIEFENWIRKSAM CHNELL-TROCKNEND VERFESTIGEND	CN 94 STRONG CONTACT VERDÜNNBAR MIT BENETZUNGSEFFEKT ERHÖHT DIE HAFTUNG	CT 19 SUPERGRIP MIT QUARZSAND GRIFFIGE OBERFLÄCHE ERZEUGT HAFTUNG
SAUGEND						
		Zementestrich	bürsten, absaugen	++	+ verdünnt	+
		Calciumsulfatestrich	schleifen, bürsten, absaugen	+	+ verdünnt	+
		Gipskarton / Gipsfaserplatten	bürsten, absaugen	++	++ verdünnt	+
		Gipsputze / Gipsdielen	absaugen	++	+ verdünnt	+
		Heizestriche	schleifen, bürsten, absaugen	++	+ verdünnt	+
		Mauerwerk / Porenbetonelemente	bürsten, absaugen	++	++ verdünnt	+
		Ortbeton / Betonfertigteile	bürsten, absaugen	+	++ verdünnt	++
		P5 Spanplatten / OSB-Platten	absaugen	+	++ pur	++
		Trockenestrichelemente	absaugen		++ pur	++
		Dispersionsanstrich, fest anhaftend	schleifen, bürsten, absaugen		++ verdünnt	++
	NICHT SAUGEND		Epoxidbeschichtungen	schleifen, kugelstrahlen, absaugen		+ verdünnt
		Gussasphaltestrich	anrauen, absaugen			++
		Hart-PVC	Grundreinigung, schleifen, absaugen		++ pur	++
		Fliesen / Naturstein / Terrazzo	Grundreinigung		++ pur	++
		Aluminium und Stahl	entfetten, Rost entfernen			+

+ = gut geeignet ++ = sehr gut geeignet * = verdünnt mit Wasser

Erfahren Sie mehr über Anwendungsgebiete und Produkteigenschaften in den technischen Datenblättern auf www.ceresit.at

