



Abdichtungssysteme für den Fußgängerverkehr

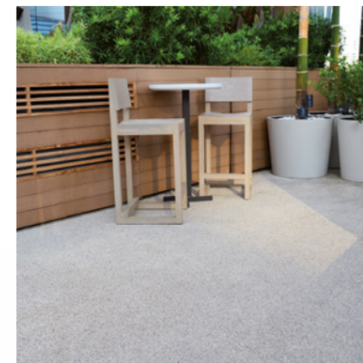
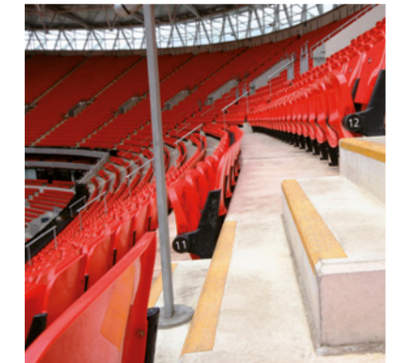
Vulkem Quick

Rapid Curing
PUMA
Technology

Verbessern Sie die Langlebigkeit und Verschleißbeständigkeit Ihres Bodens

Dachterrassen, Balkone, Stadien, Gehwege und Treppen sind hohen Anforderungen ausgesetzt, sowohl durch die Witterung als auch durch die tägliche Nutzung. Es ist keine leichte Aufgabe, extremen Temperaturen, Regen, Schnee und intensiver UV-Strahlung sowie intensiver Nutzung standzuhalten. Solche Bedingungen können bei minderwertigen Oberflächen schnell zu Verschleißerscheinungen führen. Risse und Korrosion können durch eindringende Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen zu schweren Schäden führen. Dieses führt zu langen Ausfallzeiten, während teure Reparaturen durchgeführt werden.

Unsere Vulkem Quick-Systeme schützen diese Bereiche optimal. In Verbindung mit einer Abdichtungsschicht sind sie ideal für den Schutz der Bodenflächen und darunterliegenden Bereichen vor den schädlichen Auswirkungen von Wasser, Tausalzen, Chemikalien, Ölen und Frostschutzmitteln.



Tremco PUMA Technologie

Unsere Systeme sind mit der Tremco PUMA (Polyurethan-Methacrylat)-Technologie ausgestattet, die im Vergleich zu herkömmlichen MMA-Systemen eine verbesserte Leistung und längere Haltbarkeit ermöglichen. Vulkem Quick Harze härten auch bei sehr niedriger Temperatur schnell aus und bilden hochelastische, begehbare, wasserdichte Systeme.





Dachterrassen



Stadien



Balkone



Gehwege



Treppen

Vorteile von Vulkem Quick



1. Abdichtung und Schutz

Vulkem Quick bildet eine nahtlose Schicht, die das Eindringen von Wasser verhindert und dadurch die darunter liegende Struktur vor Schäden wie Korrosion, Riss- und Schimmelbildung schützt. Ideal für Oberflächen, die häufig Witterungseinflüssen wie Regen, Schnee und Sonnenlicht ausgesetzt sind.



2. Langlebig und Verschleißbeständig

Unsere Produkte sind resistent gegen starke Beanspruchung, Temperaturschwankungen und UV-Strahlung. Sie gewährleisten dadurch eine lange Lebensdauer und behalten ihre Eigenschaften auch unter anspruchsvollen Bedingungen bei. Diese eignen sich somit für stark frequentierte Bereiche.



3. Fugenlose Verarbeitung

Flüssige Systeme sind bestens dazu geeignet komplexe Oberflächen optimal abzudichten. Dabei entstehen Böden, die nicht durch Fugen und/oder Nähte geschwächt werden.



4. Schnell und Effizient

Vulkem Quick reduziert durch kurze Aushärtezeiten die Dauer bis zur Nutzung und eignet sich somit sehr gut für Projekte in stark frequentierten Umgebungen.



5. Vielseitig in der Ausführung

Erhältlich in verschiedenen Farben, Texturen und Ausführungsvarianten, die sich ästhetisch an das Objekt und seine Umgebung anpassen. Rutschhemmende Eigenschaften können integriert werden und erhöhen die Sicherheit.



6. Leichte Konstruktion

Vulkem Quick trägt nicht wesentlich zum Gewicht der Bauteile bei, was besonders bei Sanierungsprojekten für ältere Gebäude wichtig werden kann.



7. Für Sanierung und Neubau geeignet

Das Material haftet außergewöhnlich gut auf verschiedenen Untergründen wie Beton, Stahl und Fliesen und eignet sich daher sowohl für Sanierungs- als auch für Neubauprojekte.

Vulkem Quick Systeme

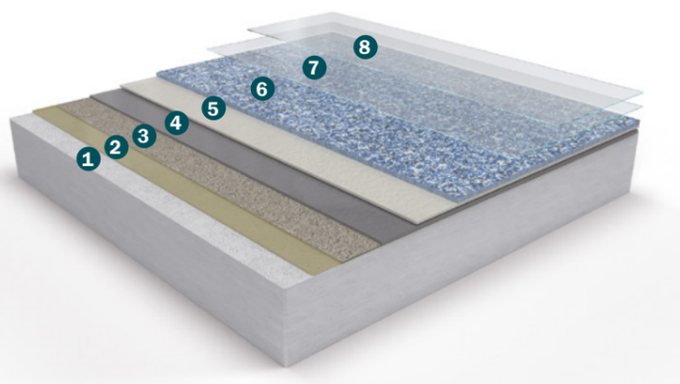
Verwendung	Vulkem Quick				
	LC BC	LC UNI	BC	BC UNI	Terrosso
Als Abdichtungssystem			✓	✓	✓
Auf Freiflächen, auch überdacht			✓	✓	✓
Auf Untergründen mit Risiko für dynamische Rissbildung			✓	✓	✓
Auf Untergründen mit Risiko für statische Rissbildung	✓	✓	✓	✓	✓
Bei dekorativen Anforderungen	✓		✓		✓
Für rutschhemmende Oberflächen	✓	✓	✓	✓	

Zur Abdichtung von Flächen auf Dachterrassen, Balkonen, Gehwegen, Treppenhäusern

Vulkem Quick BC mit Farbquarzsand

Vulkem Quick BC ist ein dekoratives, rutschhemmendes, fugenloses und strapazierfähiges System. Vulkem Quick BC ist lösungsmittelfrei, auf Basis von Methylmethacrylat (MMA) mit einem urethanmodifizierten Acrylmonomer (PUMA-Technologie).

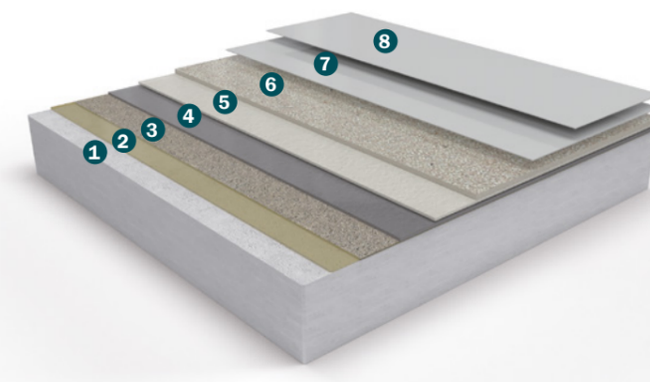
SCHICHT	PRODUKTNAME
1. Untergrund	Fach- und sachgerecht vorbereitet
2. Grundierung	Vulkem Quick Concrete Primer Vulkem Quick Tile Primer Vulkem Quick Primer H
3. Abstreuerung	Naturquarzsand 0,3 - 0,8 mm
4. Abdichtung	Vulkem Quick Membrane Verstärkungsvlies 165 (nass in nass eingebettet)
5. Nutzschrift	Vulkem Quick Membrane SL LDE Filler Pigment (nach Bedarf)
6. Abstreuerung	Farbquarzsand 0,3 - 0,8 oder 0,7 - 1,2 mm
7. Versiegelung	Vulkem Quick Clear Sealcoat
8. Versiegelung	Vulkem Quick Clear Sealcoat



Vulkem Quick BC UNI mit Naturquarzsand, farbig versiegelt

Vulkem Quick BC UNI ist ein rutschhemmendes, fugenloses und strapazierfähiges System. Vulkem Quick BC UNI ist lösungsmittelfrei, auf Basis von Methylmethacrylat (MMA) mit einem urethanmodifizierten Acrylmonomer (PUMA-Technologie).

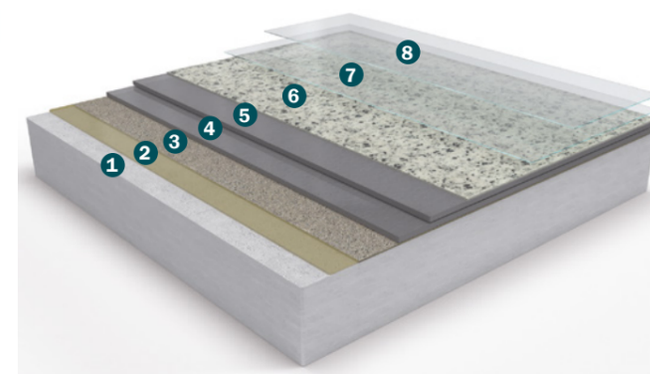
SCHICHT	PRODUKTNAME
1. Untergrund	Fach- und sachgerecht vorbereitet
2. Grundierung	Vulkem Quick Concrete Primer Vulkem Quick Tile Primer Vulkem Quick Primer H
3. Abstreuerung	Naturquarzsand 0,3 - 0,8 mm
4. Abdichtung	Vulkem Quick Membrane Verstärkungsvlies 165 (nass in nass eingebettet)
5. Nutzschrift	Vulkem Quick Membrane SL LDE Filler Pigment (nach Bedarf)
6. Abstreuerung	Naturquarzsand 0,3 - 0,8 oder 0,7 - 1,2 mm
7. Versiegelung	Vulkem Quick Coloured Topcoat
8. Versiegelung	Vulkem Quick Coloured Topcoat



Vulkem Quick Terrosso mit Farbchips

Vulkem Quick Terrosso ist ein dekoratives, fugenloses und strapazierfähiges System. Vulkem Quick Terrosso ist lösungsmittelfrei, auf Basis von Methylmethacrylat (MMA) mit einem urethanmodifizierten Acrylmonomer (PUMA-Technologie).

SCHICHT	PRODUKTNAME
1. Untergrund	Fach- und sachgerecht vorbereitet
2. Grundierung	Vulkem Quick Concrete Primer Vulkem Quick Tile Primer Vulkem Quick Primer H
3. Abstreuerung	Naturquarzsand 0,3 - 0,8 mm
4. Abdichtung	Vulkem Quick Membrane Verstärkungsvlies 165 (nass in nass eingebettet)
5. Nutzschrift	Vulkem Quick Membrane SL LDE Filler Pigment (nach Bedarf)
6. Abstreuerung	Farbchips 1 oder 3 mm
7. Versiegelung	Vulkem Quick Clear Sealcoat
8. Versiegelung	Vulkem Quick Clear Sealcoat



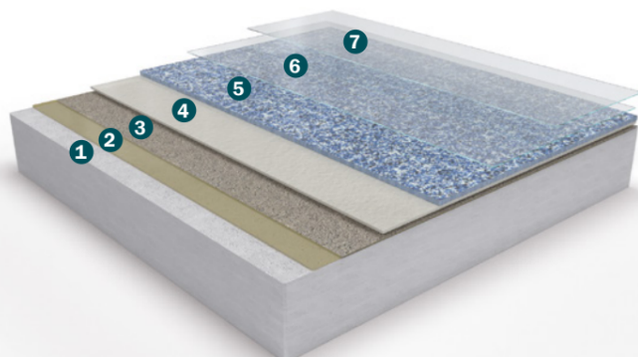
Für Bereiche von Balkonen, Gehwegen, Treppenhäusern - ohne Abdichtungsschicht

Vulkem Quick BC LC

mit Farbquarzsand ohne Abdichtungsschicht

Vulkem Quick BC LC ist ein dekoratives, rutschhemmendes, fugenloses und strapazierfähiges System. Vulkem Quick BC LC ist lösungsmittelfrei, auf Basis von Methylmethacrylat (MMA) mit einem urethanmodifizierten Acrylmonomer (PUMA-Technologie).

SCHICHT	PRODUKTNAME
1. Untergrund	Fach- und sachgerecht vorbereitet
2. Grundierung	Vulkem Quick Concrete Primer Vulkem Quick Tile Primer Vulkem Quick Primer H
3. Abstreuerung	Naturquarzsand 0,3 - 0,8 mm
4. Nutzschticht	Vulkem Quick Membrane SL LDE Filler Pigment (nach Bedarf)
5. Abstreuerung	Farbquarzsand 0,3 - 0,8 oder 0,7 - 1,2 mm
6. Versiegelung	Vulkem Quick Clear Sealcoat
7. Versiegelung	Vulkem Quick Clear Sealcoat

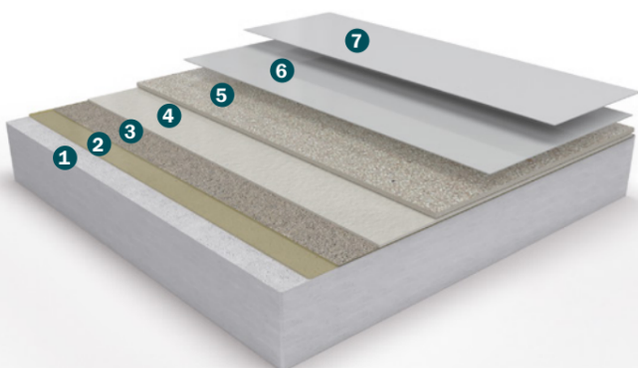


Vulkem Quick BC UNI LC

mit Naturquarzsand, farbig versiegelt, ohne Abdichtungsschicht

Vulkem Quick BC UNI LC ist ein rutschhemmendes, fugenloses und strapazierfähiges System. Vulkem Quick BC UNI LC ist lösungsmittelfrei, auf Basis von Methylmethacrylat (MMA) mit einem urethanmodifizierten Acrylmonomer (PUMA-Technologie).

SCHICHT	PRODUKTNAME
1. Untergrund	Fach- und sachgerecht vorbereitet
2. Grundierung	Vulkem Quick Concrete Primer Vulkem Quick Tile Primer Vulkem Quick Primer H
3. Abstreuerung	Naturquarzsand 0,3 - 0,8 mm
4. Nutzschticht	Vulkem Quick Membrane SL LDE Filler Pigment (nach Bedarf)
5. Abstreuerung	Farbquarzsand 0,3 - 0,8 oder 0,7 - 1,2 mm
6. Versiegelung	Vulkem Quick Coloured Topcoat
7. Versiegelung	Vulkem Quick Coloured Topcoat



Produktübersicht

Produkttyp	Produktname	Zweck/Funktion
Grundierung	Vulkem Quick Concrete Primer	Grundierung für Beton
	Vulkem Quick Tile Primer	Grundierung für Fliesen und Metalloberflächen
	Vulkem Quick Primer H	Grundierung für feuchte Beton- und Estrichuntergründe
Abdichtung	Vulkem Quick Membrane	Abdichtung für horizontale Flächen
	Vulkem Quick Membrane MV	Abdichtung für geneigte Flächen
	Vulkem Quick Membrane Thix	Abdichtung für vertikale Flächen
Nutzschticht	Vulkem Quick Membrane SL	Bindemittel für horizontale Flächen
Versiegelung	Vulkem Quick Sealcoat	Farblose Versiegelung für die Systeme BC und Terrosso
	Vulkem Quick Coloured Topcoat	Farbige Versiegelung für die Anti-Rutsch-Systeme
Kehlen	Vulkem Quick Cove Mix	Bindemittel für Mörtel (z. B. Kehlen und Ausbrüche)
Weitere Produkte/Hilfsmittel	Catalyst	Produkt zur Einleitung der Polymerisation
	Verstärkungsvlies	Gewebeverstärktes Polyestervlies
	Accelerator	Additiv für die Aushärtung bei niedrigen Temperaturen
	Verdünner	Reaktivverdünner
	Cleaner	Reinigungsflüssigkeit für Werkzeuge
	Quarzsand	Als Natur- und Farbquarzsand
	LDE Filler	Füllstoff mit reduziertem Feinstaubanteil
Farbchips	Viele Farbvarianten	

Deutschland



für Architekten/Ingenieure
Malte Saathoff

malte.saathoff@tremcocpg.com
+49 170 231 3305



Produktmanagement
Wolfgang Mundt

wolfgang.mundt@tremcocpg.com
+49 178 8351998



Friedrich M.E. Kühnle

friedrich.kuehnle@tremcocpg.com
+49 162 2313327



Jens Eggert

jens.eggert@tremcocpg.com
+49 162 2313320



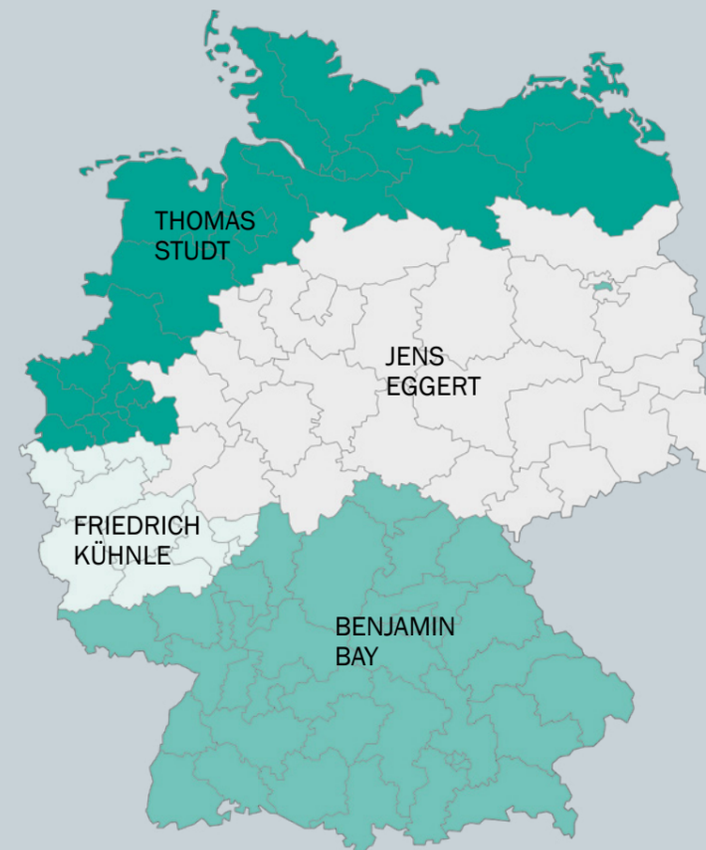
Thomas Studt

thomas.studt@tremcocpg.com
+49 170 4783520



Benjamin Bay

benjamin.bay@tremcocpg.com
+ 49 162 2313301



Österreich



Andreas Ober

andreas.ober@tremcocpg.com
+43 664 925 7252



Schweiz



Rolf Wullschleger

rolf.wullschleger@tremcocpg.com
+41 79 7224343





Tremco CPG Germany GmbH
Werner-Haepf-Strasse 1
92439 Bodenwöhr

T. +49 9434 208-0
F. +49 9434 208-230
info-de@tremcocpg.com
www.tremco-europe.com



www.tremco-europe.com



<https://www.linkedin.com/company/tremco-cpg-deutschland>