

## Siliciumcarbid

Mit der alsecco Effektbeschichtung Siliciumcarbid bringen Sie Ihre Fassade zum Funkeln. Das hitzebeständige Kristall verleiht jeder Oberfläche eine individuelle Note.

### ANWENDUNGSGEBIETE

Verwendbar auf alsecco WDV-Systemen in Verbindung mit Alsicolor Fassadenfarben.

### MATERIALIEN UND VERBRAUCH

- |                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| • Alsicolor Fassadenfarbe (accs 4232) | 180 – 230 ml/Anstrich    |
| • Siliciumcarbid                      | ca. 100 g/m <sup>2</sup> |

Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.

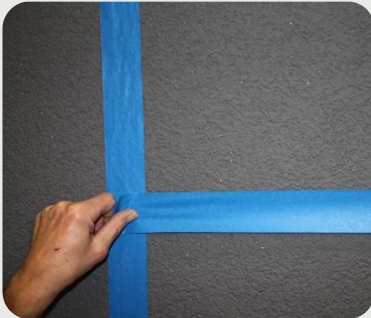
### WERKZEUGE

- Trichterpistole (Düse Ø 5-6 mm)
- Luftschlauch
- Kompressor
- Walze
- UV Malerkrepp blau

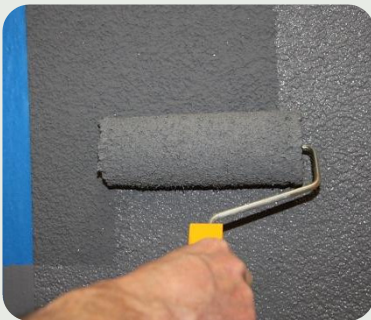
## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein. Gegebenenfalls kann die Tragfähigkeit von Untergründen durch Einsatz geeigneter Grundierungen sichergestellt werden. Alle Untergründe, insbesondere Unterputze, müssen vollständig trocken sein, um dadurch bedingte Farbabweichungen in der Beschichtung zu vermeiden.

## VERARBEITUNG



Den Oberputz entsprechend der Verarbeitungshinweise aufziehen. Große Fassadenflächen in Teilabschnitte gliedern und abkleben.



Den Putz nach Durchtrocknung mit einer Alsicolor Fassadenfarbe (accs 4232) in mindestens zwei Lagen beschichten.



Das trockene Siliciumcarbid maschinell mit Hilfe der alsecco Trichterpistole basic und einem geeigneten Kompressor unter geringem Luftdruck in den zweiten frischen Anstrich einblasen.

## PROFI - TIPP

Ein besonders intensiver Effekt wird mit einem 2-3 mm gekörnten Putz und einem dunklen Farbton erzielt.

## HINWEIS

Das Ihnen vorliegende alsecco Kreativ-Datenblatt ist eine Zusammenfassung unserer Erfahrungen bei der Erstellung von dekorativen Oberflächen. Der Untergrund muss vor jeder Beschichtung geprüft werden und ggf. müssen gesonderte Maßnahmen zur Untergrundvorbehandlung getroffen werden. Bei der Verarbeitung sind die jeweils gültigen Technischen Informationen der zu verwendenden Produkte zu beachten. Diese finden Sie, ebenso wie diese alsecco Kreativ-Datenblätter unter [www.alsecco.de](http://www.alsecco.de). Die gezeigten Farbtöne sind lediglich als Empfehlungen zu sehen. Die abgebildeten Oberflächen können aus drucktechnischen Gründen von der Originalbeschichtung leicht abweichen. Die Anlage einer Musterfläche und die Freigabe durch den Auftraggeber werden empfohlen.