



Lebensmittel und Getränke



Bäckereien und Konditoreien



Lebensmittelzubereitung und Küchen



Krankenhäuser und Gesundheitswesen

## FLOWFRESH

### ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK



Fleisch und Fisch



Pharmazeutische Umgebungen

Die nach HACCP International zertifizierte und ISO 22196 geprüfte Flowfresh-Palette von Flowcrete bietet eine breite Auswahl von Oberflächenschutzsystemen auf Polyurethanbetonbasis. Diese wurden zum Schutz von kontaminationsanfälligen Industrieräumen entwickelt und verringern dank Polygiene®, einem antimikrobiellen Silberionenwirkstoff, das Risiko einer Verunreinigung durch mikrobielles Wachstum.



Ist beständig gegen Aufprall, Verkehr und Temperatureinwirkungen.



Verbesserte Luftqualität während der Installation und darüber hinaus.



Antimikrobielle Zusatzstoffe können Mikroben um bis zu 99,9 % reduzieren



Schützt vor Chemikalien, Fetten, heißen Ölen, Zucker und Säuren.



Positiv strukturiertes Profil zur Minimierung des Rutschrisikos.



Schnellsysteme verfügbar

# Flowfresh-Palette

Klassifizierung	System <sup>1</sup>	Stärke	Beschreibung
Matt/Stumpf	Flowfresh SL Flowfresh MF	2 mm 4-6 mm	Für den Einsatz in Bereichen mit mittlerer Belastung geeigneter, antimikrobiell behandelter Polyurethanharz-Bodenbelag.
Hohe Beanspruchung	Flowfresh HF Flowfresh RT	6-9 mm	Antimikrobiell behandelter Polyurethanbeton für hohe Beanspruchung.
	Flowfresh HF LT	6-9 mm	Ein antimikrobiell behandelter Polyurethanbeton mit verbesserter Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen für hohe Beanspruchung.
Rutschfestigkeit	Flowfresh SR12	4-11 mm	Ein hochgradig rutschbeständiges, antimikrobiell behandeltes Polyurethanharz-(R13 V10) Bodensystem.
	Flowfresh SR20	4-11 mm	Ein hochgradig rutschbeständiges, antimikrobiell behandeltes Polyurethanharz-(R13 V6) Bodensystem.
	Flowfresh SR24	4-11 mm	Ein hochgradig rutschbeständiges, antimikrobiell behandeltes Polyurethanharz-(R12 V4) Bodensystem.
Antistatisch	Flowfresh ESD SL	2-3 mm	Ein leitfähiger/ESD, chemikalienbeständiger, antimikrobiell behandelter Bodenbelag aus Polyurethanharz mit einer stumpfen, matten Oberfläche.
Schnelle Aushärtung	Flowfresh SL Quick Flowfresh MF Quick	2 mm 4 mm	Ein schnellhärtender, für den Einsatz in Bereichen mit mittlerer Belastung geeigneter, antimikrobiell behandelter Polyurethanharz-Bodenbelag.
	Flowfresh HF Quick Flowfresh RT Quick	6-9 mm	Ein schnellhärtender Polyurethanbeton, mit einer fein strukturierten, farbigen Oberfläche für hohe Beanspruchung.
	Flowfresh SR12 Quick	4-11 mm	Ein schnellhärtendes, hochgradig rutschbeständiges, antimikrobiell behandeltes Polyurethanharz-(R13 V10) Bodensystem.
	Flowfresh SR20 Quick	4-11 mm	Ein schnellhärtendes, hochgradig rutschbeständiges, im Fließverfahren aufgebracht, antimikrobiell behandeltes Polyurethanharz-(R13 V6) Bodensystem.
	Flowfresh SR24 Quick	4-11 mm	Ein schnellhärtendes, hochgradig rutschbeständiges, antimikrobiell behandeltes Polyurethanharz-(R12 V4) Bodensystem.

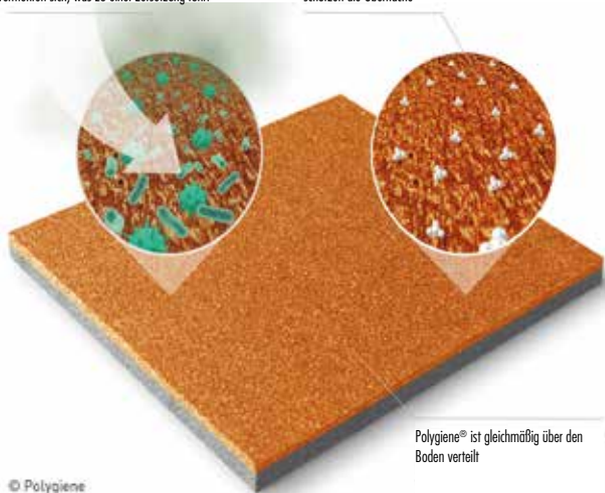
## WIE FUNKTIONIERT POLYGIENE®?

### OHNE POLYGIENE®

Mikroben siedeln sich auf der Oberfläche an und vermehren sich, was zu einer Zersetzung führt

### MIT POLYGIENE®

Silberionen hemmen aktiv alle Mikroben und schützen die Oberfläche



## Standard-Farbtabelle<sup>2</sup>



Die verwendeten Farben können von den hier gezeigten Beispielen abweichen. Eine vollständige Farbtabelle und Muster können Sie bei Ihrem technischen Flowcrete Berater erfragen.

<sup>2</sup> Die gezeigten Farben sind für Systeme mit Ausnahme von Flowfresh ESD SL erhältlich.

Buchen Sie noch heute Ihr Beratungsgespräch für Ihre Bodenbeläge

+49 (0) 4243 - 9295 0

Germany@flowcrete.com