

Antibakteriell mit wenig Mikrosilber

Sistec zeigte auf der O&S mit Shieldtec Mikrosilber-Technologie eine Möglichkeit, mit Mikrosilber-Konzentrationen von weit unter einem Prozent eine hohe Wirksamkeit gegen Bakterien zu erreichen. Shieldtec lässt sich in unterschiedlichste Farben und Lacke einbringen und ist somit sehr flexibel zur Anwendung zu bringen. Unter der Produktmarke Carapax präsentierte Sistec einen einkomponentigen feuchtigkeits-härtenden Polyurethan-Korrosionsschutz, der 20 bis 30 Jahre unter Belastungen wie im Stahl-Wasserbau durchhalten soll. Bei der Applikation bestehen keine Taupunktrestriktionen, gearbeitet

werden kann unter 0°C und bis 98 Prozent Luftfeuchtigkeit. Ein weiteres interessantes Produkt ist Cooldry, eine Dachbeschichtungsfarbe, die mittels kleiner solarreflektierender, aluminiumbeschichteter Glasholkörper die Aufheizung von Gebäuden und Wohnmobilen erheblich senken kann.

www.sistec-coatings.de

