

Dr. Schutz

Das lukrative Geschäftskonzept überzeugte auf der CMS



Manuel Mathes in der Schulungsakademie beim Auftrag von PU Siegel mit Folientechnik

Das Permanent Beschichtungssystem PU Siegel fand bei vielen Gebäudereinigern einen großen Anklang. „Aus Alt mach Neu“: unter diesem Motto demonstrierte Dr. Schutz stündlich auf seinem CMS-Stand wie man unattraktive Altböden aus PVC und Linoleum mittels PU Siegel oder PU Design in neuwertige bzw. individuell neu gestaltete Bodenbeläge verwandelt. Die Fachbesucher überzeugte vor allem die extrem hohe Abrieb- und Absatzbeständigkeit und die sehr hohe Resistenz gegenüber Handdesinfektionsmittel und anderen aggressiven Chemikalien. Besonders positiv bewertet wurde auch die Vielzahl der Glanzgrade von ultramatt bis hochglänzend. Diese Technologie zum optimalen Schutz von Neuböden und zur Sanierung von Altböden bietet Gebäudereinigern ein lukra-

tives Zusatzgeschäft mit hoher Wertschöpfung (der Reinigungsmarkt berichtete in seiner letzten Ausgabe darüber). Über 30 Gebäudereiniger meldeten sich bereits auf der CMS für zweitägige Schulungen an, die Dr. Schutz in enger Zusammenarbeit mit dem FIGR Metzingen, speziell für Gebäudereiniger anbietet. Dort lernen die Gebäudereiniger nicht nur die richtige Anwendungstechnik und die Kalkulationsgrundlagen kennen, sondern auch die Vielzahl der unterschiedlichen Bodenbeläge und die Auswirkungen der unterschiedlichen werkseitigen Oberflächenvergütungen auf die Werterhaltung. Schulungstermine finden interessierte Gebäudereiniger auf Dr. Schutz Homepage unter: <http://www.dr-schutz.com/kategorie/schulungsakademie>.

Martin Lutz, Leiter des FIGR Instituts in Metzingen, berichtet über seine Erfahrungen mit den Dr. Schutz PU Systemen:

Das Polyurethanversiegelungssystem „PU Siegel“ von Dr. Schutz zum nachträglichen Auftrag auf elastische Bodenbeläge ist im FIGR seit vielen Jahren durch intensive Produktprüfungen bekannt. Das Permanentbeschichtungssystem wird u. a. auch von führenden Herstellern elastischer Bodenbeläge wie Linoleum und PVC empfohlen. Das PU Siegel System besteht aus drei Produktbereichen: PU-Versiegelungen zum Schutz von neuen und alten Böden vor aggressiven Chemikalien und mechanischen Abrieb, PU Versiegelungen zur attraktiven Neugestaltung von Altböden mit individuellem neuen Design, einem Repair-Set, um partiell Schäden (z. B. Verkratzungen) zu reparieren. Durch Zugabe von feinen Glasperlen kann die Polyurethanversiegelung besonders rutschhemmend (R10) gemacht werden, ohne dass dies einen wesentlichen Einfluss auf die Optik und die Reinigungsfähigkeit hat. Bei der Versiegelung hat man außerdem die Wahl zwischen matter oder glänzender Optik. Als unabhängiges Prüfinstitut konnte das FIGR die positiven Eigenschaften, insbesondere die hohe Abrieb- und Chemikalienbeständigkeit sowie die sehr gute Reinigungsfähigkeit der Produktsysteme durch Prüfgutach-

ten bestätigen. Für den Gebäudereiniger bieten diese Systeme die Chance, seinen Kunden einen hohen Mehrnutzen für neue und alte PVC- und Linoleumbeläge anzubieten. Voraussetzung für eine erfolgreiche Umsetzung ist, dass diese Dienstleistung von qualifizierten und geschulten Mitarbeitern durchgeführt wird. Auch deshalb unterstützt das FIGR die Schulungsmaßnahmen von Dr. Schutz durch eigene Fachbeiträge. Die Schulungen finden sowohl in der neuen Dr. Schutz Schulungsakademie in Hessisch Oldendorf als auch beim FIGR in Metzingen statt.



Martin Lutz