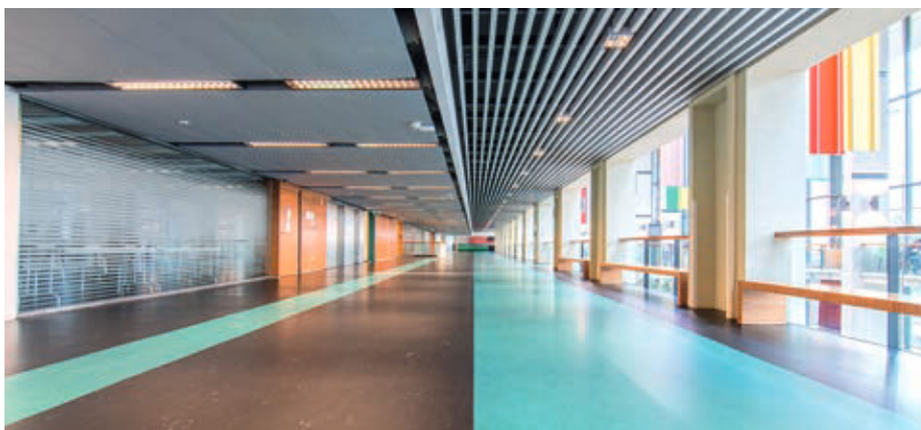


Neue Wege: ohne Lösemittel und Isocyanat

Mit »PU Neo«, dem »grünen« Siegel von Dr. Schutz, geht Langzeitschutz auch nachhaltig.



Der Boden ist durch eine transparente On-Top-Versiegelung bestens geschützt und trittsicher.

Fotos: Dr. Schutz

Qualität und Verarbeitungssicherheit spielen bei Dr. Schutz eine ebenso große Rolle wie Nachhaltigkeit und Umweltschutz. Im Mittelpunkt der Forschungs- und Entwicklungsarbeit stehen daher wegweisende Innovationen und die stetige Verbesserung existierender Produktsysteme.

Das Umwelt- und Gesundheitsbewusstsein wird in Zukunft immer wichtiger werden, dies hat Auswirkungen auf Gesetze und Richtlinien. Dr. Schutz setzt mit seiner neuen Entwicklung »PU Neo« bereits heute ein nachhaltiges Statement für die Veränderungen von morgen.

Geeignet für Kindergärten und im Gesundheitssektor

Das Produkt überzeugt mit den gleichen Eigenschaften wie das klassische PU-Siegel von Dr. Schutz. Gleichzeitig ist »PU Neo« zu 100 Prozent frei von Lösemitteln und Isocyanaten. Dadurch ist das Siegel kennzeichnungsfrei und als ökologisches Produkt auch für sensible Bereiche wie zum Beispiel den Health-Care-Bereich bestens geeignet. Durch den »Blauen Engel«, »Emicode EC 1 Plus« und »LEED« wird dies ebenfalls bestätigt. Mit »PU Neo« können Böden während des laufenden Kindergarten- oder Schulbetriebs bedenkenlos versiegelt werden.

Gerade in von Kindern frequentierten Bereichen ist eine On-Top-Versiegelung unerlässlich. Das wasserbasierte 2K-Polyurethansiegel auf Basis von Carbodiimid-Vernetzung sorgt für einen strapazierfähigen Siegelfilm, ausgezeichnete Elastizität und gute Beständigkeit gegen farblose Chemikalien. Es ist frei kombinierbar mit allen PU-Siegel-Additiven von Dr. Schutz und hervorragend in Verlauf und Haftung. Außerdem erfüllt das Siegel die Rutschhemmungsklasse R9 und eignet sich für alle elastischen Böden sowie PU und Epoxy.

Dauerhaft bedenkenloser Schutz

Die »grüne« On-Top-Versiegelung sorgt dafür, dass der Boden dauerhaft und nachhaltig vor Kratzern, Weißbruch und Verschmutzungen aller Art geschützt wird. Der Schutzfilm erhält Farbe und Struktur des Bodens und kann zusätzlich den Glanzgrad an die persönlichen Wünsche anpassen. Insbesondere in gewerblichen und extrem frequentierten Bereichen empfiehlt sich diese On-Top-Versiegelung. Mit »PU Neo« bleiben Böden länger schön und Werte dauerhaft geschützt. ■