



Fotos: PROJECT FLOORS

## Modulare Bodenbeläge und Hygiene perfekt vereint

Überall dort, wo sich Menschen länger aufhalten, ob in der Gastronomie, der Hotellerie oder ganz besonders dem Healthcare Bereich, kommt der Gestaltung der räumlichen Umgebung eine besondere Bedeutung zu. Auch Praxen, Pflegeheime oder Rehazentren haben sich längst vom klinisch-nüchternen Ambiente verabschiedet. Heutzutage sollen sich Patienten und Gäste in ihrem Umfeld wohlfühlen und den Besuch so entspannt wie möglich verbringen können.

Seit Jahren entscheiden sich die Betreiber beim Neubau und bei Renovierungen daher immer öfter für LVT-Designbodenbeläge, die mit ihren authentischen Nachbildungen von Holz und Stein und den zahllosen Gestaltungsmöglichkeiten hohen Anklang nicht nur bei den temporären Gästen, sondern auch bei den Mitarbeitern finden.

In Zeiten von Corona gilt aber auch nochmals mehr die Einhaltung von Hygienevorschriften als oberstes Gebot. Manch Verantwortlicher sieht in der Planung daher Schwierigkeiten in der Elementbauweise von LVT-Designböden, auch wenn Optik, Haptik und Wasserunempfindlichkeit sofort überzeugt haben. Zu groß ist die Sorge, dass Schmutznester in den Fugen auch zu einem Nährboden für Bakterien und Viren werden. Mit dem PRO CARE System der Unternehmen PROJECT FLOORS und Dr. Schutz gehören diese Bedenken nun der Vergangenheit an. Die Spezialisten für LVT und die Experten für Pflege, Reinigung und Wertehaltung der elastischen Bodenbeläge haben in enger Kooperation die Kombination ihrer Produkte abgestimmt, so dass das Auftragen einer On-Top-Versiegelung nach der Verlegung für einen hermetischen Verschluss der Oberfläche sorgt. Per Gutachten wurde dies vom renommierten Forschungs- und Prüfinstitut FIGR in Metzingen bestätigt.

Neben den sowieso schon vorteilhaften Eigenschaften eines mit PU-Siegel eingepflegten LVT-Bodenbelages wie der erhöhten Abriebbeständigkeit und Fleckenresistenz reduziert sich durch dieses System die Belastung mit Keimen um nahezu 100 Prozent. Das Produkt erfüllt hiermit die im Gesundheitsbereich wichtigen Vorgaben der TRBA 250. Ein weiterer Vorteil ist, dass die Versiegelung für die Einhaltung der in vielen Bereichen vorgeschriebenen Rutschhemmungsklassen sorgen kann. Ob R10 oder R11 benötigt wird – beides ist durch Hinzufügen des entsprechenden Additivs im Lack möglich.

## Modular flooring and hygiene perfectly united

Wherever people stay longer, whether in gastronomy, the hotel industry or especially in the healthcare sector, the design of the spatial environment is of particular importance. Medical practices, nursing homes or rehabilitation centers have long since said goodbye to the clinically sober ambience. Nowadays, patients and guests should feel comfortable in their environment and be able to spend their visit as relaxed as possible.

For years now, operators have been increasingly opting for LVT design floor coverings for new buildings and renovations, which, with their authentic reproductions of wood and stone and the countless design options, are very popular not only with temporary guests but also with employees.

In times of Corona, however, compliance with hygiene regulations is once again the top priority. Many people in charge therefore see difficulties in the element construction of LVT design floors during planning, even if the look, feel and water resistance were immediately convincing. The concern that dirt nests in the joints could also become a breeding ground for bacteria and viruses is too great. With the PRO CARE system from the companies PROJECT FLOORS and Dr. protection, these concerns are now a thing of the past. The specialists for LVT and the experts for care, cleaning and value retention of the resilient floor coverings have coordinated the combination of their products in close cooperation, so that the application of an on-top seal after laying ensures a hermetic seal of the surface. This was confirmed by an expert opinion from the renowned research and testing institute FIGR in Metzingen.

In addition to the already advantageous properties of an LVT floor covering treated with a PU seal, such as increased abrasion resistance and stain resistance, this system reduces the level of germs by almost 100 percent. The product thus fulfills the requirements of the TRBA 250, which are important in the health sector. Another advantage is that the sealing can ensure compliance with the slip resistance classes prescribed in many areas. Whether R10 or R11 is required – both are possible by adding the appropriate additive to the paint.