

Beste Hygieneeigenschaften und keine Sperrzeiten bei nora Kautschukböden Wirtschaftliches Bodensystem für leistungsfähige OPs

Er ist das Herzstück eines jeden Krankenhauses: der OP-Bereich. Damit Kliniken auf Dauer wirtschaftlich erfolgreich sind, müssen Prozesse und Abläufe in den Sälen optimal und effizient laufen. Auch an die bauliche Ausstattung der Räume werden extrem hohe Ansprüche gestellt. Der Bodenbelag muss zum einen höchste Hygiene-Standards erfüllen und zum anderen leicht und kostengünstig zu reinigen sein sowie einen Betrieb rund um die Uhr ermöglichen.

Bodenbeläge aus Kautschuk von nora flooring systems bewähren sich seit Jahrzehnten in Hunderten von OPs weltweit. Die langlebigen Böden «Made in Germany» besitzen Hygieneeigenschaften, die sie optimal für den Einsatz in diesen sensiblen Bereichen qualifizieren und müssen darüber hinaus nicht beschichtet werden. Auf diese Weise werden Sperrzeiten vermieden, die OP-Bereiche sind 24/7 zugänglich.

Für den Einsatz in Risikobereichen geeignet

Operationen machen den grössten Anteil an Behandlungsmassnahmen in Krankenhäusern aus. Dieser Anteil ist in den letzten Jahren kontinuierlich gestiegen. Daher investieren die Kliniken zunehmend in die Erneuerung von OPs und die fortlaufende Optimierung von Prozessen. Neu-

und Umbauten in diesen hochsensiblen Bereichen sollten wohl durchdacht sein – insbesondere auch in Bezug auf den Boden. Schliesslich verbleibt dieser für lange Zeit in den OPs und ist dort konstant hoher Beanspruchung ausgesetzt. Nur die richtige Auswahl sichert langfristig die geforderten hygienischen Qualitätsstandards und ermöglicht eine effiziente Nutzung der OP-Säle. nora Bodenbeläge aus Kautschuk lassen sich leicht reinigen sowie vollständig desinfizieren und sind somit für den Einsatz in Risikobereichen geeignet, in denen eine regelmässige Flächen-desinfektion erforderlich ist.

Funktionsübergreifende Gestaltungslösungen

In OPs sind die extrem widerstandsfähigen, elektrostatisch ableitfähigen Kautschukfliesen nora ment grano sowie die Bahnenware noraplan signa ed und noraplan sentica ed sehr beliebt. Mikroskopisch betrachtet haben nora Kautschukböden im Vergleich zu anderen elastischen Bodenbelägen, die im Krankenhaus verwendet werden, die dichteste Oberfläche. Dadurch lassen sich Desinfektionsmittelrückstände und Anschmutzungen auch noch Stunden nach der OP von den beschichtungs-freien Kautschuk-Belägen problemlos entfernen. Ein weiterer grosser Vorteil: noraplan signa ist auch mit einer R10 Oberfläche erhältlich und entspricht somit den technischen Anforderungen der BGI/GUV-I 8681 für Arbeitsräume mit Rutschgefahr in Deutschland sowie der ZH1 /571 der Schweiz. Daher kann der Kautschuk-Belag im gleichen Design sowohl im OP als auch in den vorgelagerten Waschräumen verlegt werden – das perfekte «Krankenhaus-Paket».

Weitere Informationen

www.nora.com/schweiz/de



© Dirk Wilhelmy