

Im Gespräch mit Bettina Haffelder, Vice President DACH nora noravant timber – Kautschuk, neu gedacht

Moderne Spitalumgebungen sollen heute nicht nur funktional und sicher sein, sondern zugleich eine warme, beruhigende Atmosphäre vermitteln. Mit noravant timber erweitert nora sein Sortiment um einen Kautschuk-Bahnenbelag in authentischer Holzoptik, der speziell für die hohen Anforderungen im Gesundheitswesen entwickelt wurde. Er verbindet eine natürliche Anmutung mit den hygienischen und sicherheitstechnischen Eigenschaften, die im Gesundheitsbereich unverzichtbar sind.

Im Gespräch erläutert Bettina Haffelder, Vice President DACH nora, die Hintergründe der Entwicklung und zeigt auf, welche Vorteile der neue Belag Spitalern und Pflegeeinrichtungen bietet.

Weshalb haben Sie sich entschieden, einen Bodenbelag in Holz-Optik zu entwickeln?

Als Spezialist im Gesundheitswesen wissen wir, wie entscheidend der richtige Bodenbelag für einen reibungslosen Betrieb und eine angenehme, heilungsfördernde Umgebung ist. Dabei stehen drei Faktoren stets im Zentrum: Funktionalität, Sicherheit und eine ansprechende Ästhetik.

In Gesprächen mit Planern und Nutzern aus dem Gesundheitsbe-

reich zeigte sich immer deutlicher der Wunsch nach warmen, natürlichen Gestaltungselementen, die zu einer beruhigenden Atmosphäre beitragen. Gleichzeitig gab es bisher keinen Boden, der diesen optischen Anspruch erfüllte und zugleich höchste hygienische Standards, Strapazierfähigkeit und eine effiziente Reinigung vereint. Diese Anforderungen waren der Ausgangspunkt für die Entwicklung eines Eichendesigns mit der Performance, die man von nora erwartet.

noravant timber vereint Funktion, Sicherheit und Gestaltung auf zeitgemäße Weise und wurde speziell für die Anforderungen moderner Spitäler entwickelt. Damit ist uns ein echter Meilenstein gelungen. Als erster elastischer Belag verbindet er die natürliche Anmutung von Holz

mit den funktionalen Vorteilen eines hochwertigen Kautschukbodens. Dank der innovativen Oberflächentechnologie ist er zudem beständig gegenüber Flächen-, Hand- und Hautdesinfektionsmitteln, inklusive jodhaltiger Antiseptika. Der Belag erfüllt sämtliche Anforderungen des Gesundheitswesens zuverlässig.

Welche besonderen Eigenschaften zeichnen das neue Produkt noravant timber aus?

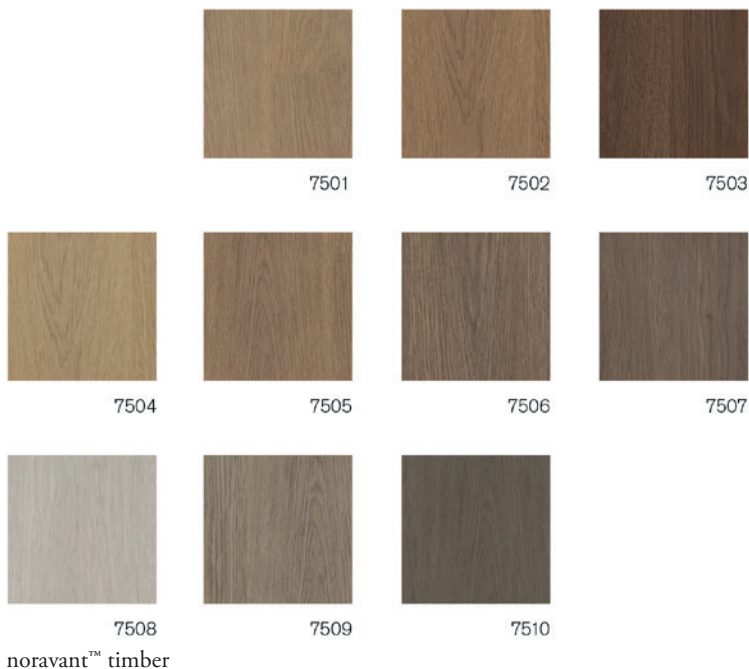
Um den strengen Qualitätsanforderungen in Spitalern gerecht zu werden, standen Reinigungsfreundlichkeit und Hygiene im Vordergrund der Entwicklung. Das Resultat der jahrelangen Entwicklungsarbeit mit umfassenden Prüfungen ist eine innovative Oberflächentechnologie, die sich einfach und effizient



Bettina Haffelder,
Vice President DACH nora

reinigen lässt und gleichzeitig eine aussergewöhnlich hohe Beständigkeit gegen Desinfektionsmittel, jodhaltige Medien und Laborche-





mikalien aufweist. Deshalb eignet sich noravant timber besonders für sensible Bereiche wie Spitäler, Arztpraxen, Pflegeeinrichtungen und Laborumgebungen.

Im gleichen Atemzug wie eine leichte Reinigung ist auch eine einwandfreie Hygiene zu nennen. Wie erfüllt noravant timber auch hier die grossen Erwartungen im Gesundheitswesen?

Neben der reinigungsfreundlichen Oberfläche spielt auch das Format eine entscheidende Rolle für die Hygiene. Denn als Bahnenbelag weist noravant timber im Vergleich zu Einzelplanken einen deutlich geringeren Fugenanteil auf. Weniger Fugen bedeuten weniger potenzielle Schmutzablagerungen – ein klarer Vorteil in Bezug auf Reinigung

und Hygiene. Damit adressiert noravant timber zugleich eine bekannte Schwachstelle vieler in Spitälern bislang verwendeter Einzelplanken.

Wieso ist noravant timber besonders sicher?

In Spitälern und Pflegeheimen zählt Brandschutz zu den unverzichtbaren Sicherheitsfaktoren. noravant timber ist für diese Einrichtungen besonders interessant, da sich der Belag grundlegend von herkömmlichen Holzoptiken aus PVC, auch Vinyl genannt, unterscheidet. Wie alle nora Kautschukböden ist er frei von PVC und chlorhaltigen Polymeren, das heisst, im Brandfall entstehen keine korrosiven Chlorwasserstoffgase und auch keine toxischen Dioxine oder Furane. Für Einrichtungen mit immobilien

oder besonders schutzbedürftigen Patientinnen und Patienten ist dies ein wichtiger Beitrag zur Sicherheit.

Wie wichtig ist das Thema Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen?

Die Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit von Bauprodukten gewinnt auch im Gesundheitswesen zunehmend an Bedeutung und entwickelt sich zu einem zentralen Entscheidungskriterium. Der Belag wurde bereits mit Cradle to Cradle Silber ausgezeichnet. Darüber hinaus wurde noravant timber so entwickelt, dass er in unserer Spezialanlage in Weinheim recycelt werden kann und einen sehr geringen CO₂-Fussabdruck von unter 4 kg CO₂-eq/m² (cradle-to-gate) aufweist. All diese Aspekte unterstreichen

die Qualität und die Nachhaltigkeit des Produkts und sprechen klar für noravant timber.

Weitere Informationen

interface.com

noravant timber auf einen Blick

Elegantes Design in Eichenoptik und matter Holzprägung

Abmessung: ~15 m × 1.22 m

Dicke: 2 mm

Rutschklasse: GS 3

Musterbestellungen unter info-ch@nora.com

Jetzt profitieren

Lohnfortzahlung abgesichert

Entlasten Sie Ihr Unternehmen bei krankheitsbedingten Ausfällen – mit der passenden Versicherung.

visana.ch/ktg



Versicherungen **VISANA**