



GUTES ESSEN, GUTES AMBIENTE, GUTE RAUMAKUSTIK

Objekt: Betriebsrestaurant BMW Group Werk
Landshut

Architekt: Bauforum Architekten- und Ingenieurs-
gesellschaft mbH, Landshut

Produkte: norament® 926 arago, ca. 950 m²

Verlegung: 09/2018

Fotos: © Markus Bachmann

nora[®]
by Interface[®]

Kautschuk-Beläge unterstützen angenehme Pausenzeit im Betriebsrestaurant des BMW Group Werks Landshut

Gut speisen in ruhigem Ambiente: Mit seiner freundlichen Atmosphäre ist das Betriebsrestaurant im Landshuter Werk der BMW Group für die Beschäftigten schnell zum beliebten Treffpunkt geworden. Das Ende 2018 eröffnete Mitarbeiterrestaurant ist hell und modern gestaltet und wirkt durch seine großzügige Bauweise attraktiv und offen. Genau dies birgt jedoch erhöhte Anforderungen an die Raumakustik. Denn das Betriebsrestaurant ist nicht nur ein Ort, an dem gegessen wird, es dient auch der Kommunikation. Neben dem Geräuschpegel aus Unterhaltungen herrscht zusätzlich Lärm durch das Klappern von Geschirr und Bestecken. Bei der Ausstattung der Betriebsgaststätte ging es folglich darum, Materialien einzusetzen, welche die Geräuschkulisse im Raum möglichst weit senken. Beim Bodenbelag entschied sich die BMW Group daher für norament® 926 arago von nora systems. Denn: der Kautschukboden, der auf mehr als 900 Quadratmetern

in der gesamten Kantine liegt, unterstützt eine gute Akustik. Zudem ist er besonders widerstandsfähig und wird durch seine natürlich anmutende Reliefstruktur zum attraktiven Gestaltungselement.

Geräuschkämmend und ergonomisch

Das Werk Landshut beliefert alle Fahrzeug- und Motorenwerke der BMW Group weltweit mit innovativen Komponenten. Als Kompetenzzentrum für Leichtbau und Elektromobilität setzen die rund 4.100 Mitarbeiter aus 35 Nationalitäten die Trends für eine gesamte Branche. Damit sich die Beschäftigten in ihren Essenspausen möglichst gut entspannen können, war den Verantwortlichen der BMW Group wichtig, dass das Betriebsrestaurant einen wohnlichen Charakter ausstrahlt. Stühle und Tische in hellem Beige wechseln sich mit Sitzmöbeln in dunklem Braun ab. Stehtische aus





hellem Massivholz unterteilen den Raum und lockern ihn auf. Die Essensausgabe macht schon optisch Appetit: Über den dunkelbraunen Theken mit ihren Glasaufbauten prangt das Motto „Vielfalt, Genuss und Frische“. Wie mittlerweile viele Arbeitgeber weltweit, achtet die BMW Group in ihren Betriebsgaststätten auf eine gute akustische Qualität. Dazu muss der Geräuschpegel reduziert werden. „Neben Schallschutzelementen in Decken und Wänden, kann auch der Bodenbelag einen entscheidenden Beitrag zu einer Reduktion des Lärmpegels beitragen“, erläutert Helmut Wichmann, Bezirksleiter bei nora systems. Die nora® Böden vermindern die Gehgeräusche, wie das Klappern von Absätzen, erheblich.

Widerstandsfähig und elegant

Mit ihrer extrem dichten, geschlossenen Oberfläche eignen sich nora® Bodenbeläge perfekt für stark frequentierte Bereiche. Allein seit 2014 lieferte nora systems weltweit mehr als 77.000 Quadratmeter norament® und noraplan® Böden an die BMW Group. In Deutschland gingen insgesamt und 37.000 Quadratmeter an die Standorte Dingolfing, Landshut, Leipzig, München und Regensburg. Die nora® Böden

liegen in Werkshallen, Laboren und Forschungszentren. Am häufigsten kamen bei der BMW Group bislang norament® 926 grano zum Einsatz. norament® 926 arago, der neuste Zugang im norament® Sortiment, eignet sich mit seiner stilvollen marmorierten Optik ideal für repräsentative Bereiche wie das Betriebsrestaurant im Landshuter Werk. Keine Fliese gleicht der anderen, jeder Quadratmeter ist ein Unikat. norament® 926 arago ist in zwölf eleganten Grautönen erhältlich – diese puristische Farbpalette ist nach wie vor hoch im Kurs, wenn es darum geht, Räumen eine moderne und gleichzeitig natürliche Optik zu verleihen.

Nachhaltig und langlebig

Nachhaltiges Denken und Handeln ist für nora systems von höchster Bedeutung und die Produkte tragen gleich in mehrfacher Hinsicht dazu bei: Je seltener ein Boden im Gebäude ausgetauscht werden muss, desto positiver ist dies für die Nachhaltigkeitsbewertung. Die extreme Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit von Kautschukböden, die nach jahrzehntelanger intensiver Beanspruchung immer noch nahezu neu aussehen, leistet somit einen maßgeblichen Beitrag zum nachhaltigen, gesundheitsverträglichen Bauen, was sich auch



in internationalen Zertifizierungen wie dem Blauen Engel, LEED, BRE, A+ Greenguard Gold oder Indoor Air Comfort Gold ausdrückt. Auch die Dauerelastizität der Böden bleibt über den gesamten Lebenszyklus hinweg erhalten. Zudem müssen nora® Kautschuk-Beläge nicht beschichtet werden und lassen sich so leicht und wirtschaftlich reinigen. Weil sie keine Phthalat-Weichmacher und Halogene enthalten, sind sie

besonders emissionsarm und unterstützen eine gute Innenraumluft.

So bedeutet die Entscheidung für nora® Böden bei der BMW Group nicht nur mehr Wohlbefinden und Nachhaltigkeit, sondern zudem eine Investition in die Zukunft. Denn: ausgeruhtes Personal, das in den Pausen Erholung findet, ist gesünder und leistungsfähiger.

Irrtümer sowie Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Genauigkeit der Angaben wird keine Gewähr übernommen. Die Produktabbildungen in diesem Dokument können vom Original abweichen. Dieses Dokument stellt kein vertragliches Angebot dar und dient lediglich der unverbindlichen Information.

Die Marke nora sowie etwaige weitere in diesem Dokument verwendete eingetragene Markenzeichen sind für die Firma, das Land oder eines mit ihr verbundenen Unternehmen der nora systems GmbH eingetragen. Weitere hier verwendete Kennzeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.

Kontaktdaten, lokale Niederlassungen oder autorisierte Händler sowie weitere Informationen finden Sie unter www.nora.com.

Herausgeber

nora systems GmbH

Höhnerweg 2-4

69469 Weinheim | Deutschland

www.nora.com