**Kindergesundheit ganzheitlich gedacht**

**In der Kita Apfelbäumchen unterstützen Kautschuk-Beläge ein positives Ambiente**

*Weinheim, Mai 2019 –* Gesund aufwachsen von Anfang an – dieses Leitbild wird in allen 17 Einrichtungen des Zwickauer Kinderhausvereins intensiv gelebt. So unterschiedlich und vielfältig wie die einzelnen Kinder, sind auch die elf vom Verein getragenen Kitas: Jede hat ihr eigenes Konzept entwickelt. Das 2018 neu eröffnete Kinderhaus Apfelbäumchen lädt mit seiner architektonisch außergewöhnlichen Bauweise – der Baukörper ist in seiner Form einem aufgeschnittenen Apfel nachempfunden – zum fantasievollen Spielen und zu viel Bewegung ein. Angebote wie eine Kinderküche und eine hauseigene Salzgrotte, die Haut- und Atemwegserkrankungen vorbeugen soll, unterstützen die Erziehung zu einem gesundheitsbewussten Lebensstil. Passend zu diesem Konzept wurden auch die Fußböden für die Kita ausgewählt. Die emissionsarmen Kautschuk-Beläge noraplan sentica und noraplan signa von nora systems unterstützen in verschiedenen warmen Farben ein positives, kindgerechtes Ambiente und bieten zugleich hohen ergonomischen Komfort und eine gute Akustik.

**Gutes Raumklima hat höchste Priorität**

Der Ersatzneubau, der für das in den 60er Jahren gebaute „Kinderhaus Apfelbäumchen“ entstand, verfügt über 70 Plätze für Kinder im Alter zwischen einem Jahr und dem Schuleintritt. Zudem gibt es eine sozialtherapeutische Schultagesgruppe für verhaltensauffällige Kinder im Grundschulalter. Alle Mädchen und Jungen werden in altersgemischten Gruppen betreut und können im Tagesablauf zwischen verschiedenen Angeboten in unterschiedlichen Themen- und Funktionsräumen wählen. Die Gruppenräume haben einen eigenen Zugang zum Garten, so dass die Kinder die Natur jederzeit hautnah erleben können. Bewusst wurde auf die Präsenz digitaler Medien, wie beispielsweise Infoboards, sowie auf W-LAN verzichtet. „Wir wollen für die Kinder eine kleine Oase in der digitalen Welt schaffen“, erläutert Hans-Jürgen Melle, Geschäftsführender Vorstand des Zwickauer Kinderhausvereins. Großen Wert legten Architekten, Bauherren und Nutzer auf ökologische Baumaterialien, die zugleich wirtschaftlich sein sollten. „Um ein gesundheitsförderndes Umfeld sicherzustellen, haben wir natürliche Baustoffe gewählt, die einen positiven Einfluss auf die Innenraumluft haben“, unterstreicht Melle. So gewährleisten beispielsweise massive Ziegelwände einen guten Luftaustausch. „Unsere Anforderungen an den Boden waren: ein wohngesundes Material, hohe Qualität, Langlebigkeit, Verschleißfestigkeit und eine ansprechende Farbauswahl“, so der Geschäftsführer weiter. Diese Anforderungen hätten die Kautschuk-Beläge am besten erfüllt. nora Böden sind aufgrund der dichten Oberfläche äußerst robust und langlebig. Als einzige unter den elastischen Belägen sind sie beschichtungsfrei und lassen sich so unkompliziert und wirtschaftlich reinigen. Die Kautschukböden enthalten weder PVC noch weichmachende Substanzen und tragen so zu einem guten Raumklima bei.

**Warme, natürliche Farben für ein naturnahes Gestaltungskonzept**

Zu dem an der Natur orientierten Gestaltungskonzept mit viel Licht, viel Grün und viel Holz, passen auch die Kautschuk-Beläge in natürlichen Farben – von Sonnengelb über Orange bis hin zu einem warmen Rot. „Hier kamen uns das große Farbspektrum von noraplan sentica und noraplan signa sehr entgegen“, betont Melle. „Die Böden sehen harmonisch und attraktiv aus, sind zugleich aber auch zweckmäßig, da die Granulate den ins Gebäude getragenen Schmutz kaschieren“. noraplan sentica wirkt mit seinen Ton-in-Ton Granulaten dezent-zurückhaltend, die 38 Farben entsprechen dem Natural Color System (NCS) und erleichtern dadurch den Planern die farbliche Gesamtkonzeption von Gebäuden. noraplan signa überzeugt durch seine Vielseitigkeit im Hinblick auf Zubehör, Farb- und Funktionsvielfalt. Mit 48 Farben bietet der Kautschuk-Belag von allen nora Bodenbelägen die größte Auswahl. Neben der Vielzahl an unterschiedlichen technischen und funktionalen Eigenschaften umfasst das Produktportfolio von noraplan signa und noraplan sentica auch ein passendes Zubehör-Programm mit Fugenmasse oder Sockelleisten für den perfekten Wandhochzug. „Dieser Systemgedanke und die Möglichkeit zur funktionsübergreifenden Gestaltung werden von Planern sehr geschätzt, um Innenräumen einen einheitlichen Look ‚aus einem Guss‘ zu verleihen, weiß Martina Hoock, Marktsegment-Spezialistin für das Bildungswesen bei nora systems

**Elastische Kautschukböden für mehr Ruhe und sicheres Toben**

In einigen Bereichen der Kita Apfelbäumchen wurde die mit vier Millimetern besonders dicke acoustic-Variante von noraplan sentica und noraplan signa verlegt. „Eine gute Akustik ist in Kindertagesstätten zentral für ungestörtes Spielen und Lernen. Denn: eine ruhige Umgebung führt nachweislich nicht nur zu weniger Stress und Anspannung, sondern fördert auch die Sprachverständlichkeit und somit das Sprachvermögen der Kinder“, erläutert Hoock. Der Bodenbelag leistet in der Kita Apfelbäumchen einen entscheidenden Beitrag zu einer leisen Umgebung. Denn durch die Dauerelastizität des Materials Kautschuk vermindern nora Böden die Gehgeräusche erheblich. Zugleich lädt der fußwarme Kautschuk-Belag zum Sitzen auf dem Boden ein und ist somit gerade für Krabbelkinder der ideale Untergrund. Auf den rutschfesten und dauerelastischen Belägen können die Kleinen zudem sicher rennen und toben.

Moderne Architektur, die zugleich anheimelnd ist und ein Ambiente bietet, in dem Kinder sich rundum wohlfühlen: In der Kita Apfelbäumchen ist diese Verbindung perfekt gelungen.\*

**Bautafel**

**Objekt:** Kita Apfelbäumchen, Zwickau

**Bauherr:** Zwickauer Kinderhaus-Verein e.V. Zwickau, [www.zkhv.de](http://www.zkhv.de)

**Architekt:** aT2 Architektur Tragwerk, Radebeul, [www.at2-architektur-tragwerk.de](http://www.at2-architektur-tragwerk.de/)

**Produkte:** noraplan® sentica, Farben 6512 ,6513, 65155
noraplan® sentica acoustic, Farbe 6513

noraplan® signa acoustic, Farbe 2956
verlegte Gesamtfläche ca. 830 m²

**Verlegung:** 01- 05/2018

**Einsatzbereich:** Gruppenräume, Flure, Eingangsbereich, Werkraum, Schlafräume

**Copyright Fotos:** Markus Bachmann

\* Der Text ist zum Abdruck frei, Fotoveröffentlichung im Zusammenhang mit Pressemitteilungen der nora systems GmbH honorarfrei bei Quellenangabe. Das Copyright finden Sie unter Bildeigenschaften => Details. Verwendung für Werbezwecke nicht gestattet. Wir bitten um ein Belegexemplar.

***Über nora systems***

*nora® by Interface ist ein weltweit führender Hersteller von Kautschuk-Bodenbelägen im Objektbereich. Die nachhaltigen und leistungsfähigen nora® Premium-Kautschukböden werden seit fast 70 Jahren in Deutschland produziert. Sie schaffen Innenräume, die Gesundheit, Sicherheit und Wohlbefinden der Gebäudenutzer fördern. nora Kautschukböden sind robust, pflegeleicht sowie ergonomisch und unterstützen eine gute Raumakustik.*

*Interface Inc. ist ein global agierender Bodenbelagshersteller, der sich auf CO2-neutrale textile modulare und elastische Bodenbeläge spezialisiert hat – darunter Luxury Vinyl Tiles (LVT) und nora® Kautschukböden. Gemeinsam mit seinen Kunden kreiert das Unternehmen nachhaltige Innenräume für höchste Ansprüche, die Wohlbefinden, Produktivität und Kreativität fördern. Interface arbeitet kontinuierlich daran, die CO2-Emissionen innerhalb der Wertschöpfungskette durch verschiedene Maßnahmen weiter zu reduzieren und kompensiert verbleibende CO2-Emissionen durch den Erwerb von Zertifikaten geprüfter Emissionsminderungsprojekte. Die Interface-Mission Climate Take Back™ lädt die Branche dazu ein, sich anzuschließen und sich ebenfalls zu verpflichten, durch verantwortliches Handeln die Auswirkungen des Klimawandels rückgängig zu machen und ein lebenswertes Klima zu schaffen*

*Mehr über Interface unter*[*interface.com*](https://www.interface.com/EU/de-DE/homepage)*und*[*blog.interface.com*](https://blog.interface.com/de/)*, sowie über die Marke nora® unter* [*nora.com*](https://www.nora.com/deutschland/de)*. Folgen Sie uns* auf [Twitter](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=2074296210&u=https%3A%2F%2Ftwitter.com%2FInterfaceInc&a=Twitter), [YouTube](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=2570929014&u=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fc%2Finterface&a=YouTube), [Facebook](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=977103161&u=https%3A%2F%2Fwww.facebook.com%2FInterface%2F%3Ffref%3Dts&a=Facebook), [Pinterest](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=3083175772&u=https%3A%2F%2Fwww.pinterest.com%2Finterface%2F&a=Pinterest), [LinkedIn](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=4144392634&u=https%3A%2F%2Fwww.linkedin.com%2Fcompany%2Finterface&a=LinkedIn), [Instagram](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=3466201880&u=https%3A%2F%2Fwww.instagram.com%2Finterface%2F&a=Instagram) und [Vimeo](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=2240602264&u=https%3A%2F%2Fvimeo.com%2Finterface&a=Vimeo).

**Pressekontakt:**

**nora systems GmbH**

Doris Janik

Pressereferentin

Höhnerweg 2-4
69469 Weinheim

Tel.: +49.6201.80-7287
Mail: presse@nora.com
Internet: [www.nora.com/de](http://www.nora.com/de.html)

**GCI Hering Schuppener**

Nora Lippelt

Director

Berliner Allee 44

40212 Düsseldorf

Tel.: +49.211.430.79-281

Mail: nlippelt@heringschuppener.com