

FOTOBODEN

INDIVIDUELL UND SICHER

Visuals United bietet für seine nach Kundenwunsch gestalteten Vinylbeläge eine hygienisch versiegelte Oberfläche an. Ab sofort wird die Fotoboden-Objektqualität „FB43“ werkseitig ohne Mehrkosten mit der neuen „Bacteria Shield+“-Technologie ausgerüstet und bietet mehr Sicherheit in vielen Einsatzbereichen. Die spezielle PU-Oberflächen-Versiegelung enthält Biozide, die effektiv das Wachstum von Bakterien verhindern. Die Wirksamkeit wurde durch Tests nach ISO 22196 nachgewiesen und auch die Beständigkeit gegen Desinfektionsmittel ist gegeben. Damit eignet sich der Boden insbesondere für den Einsatz im Gesundheitssektor wie in Kliniken oder in Praxen. Angesichts der Corona-Pandemie ist zudem die Nutzung im Handel, auf Messen

Die Fotoboden-Qualität „FB43“ wird ab sofort werkseitig mit der „Bacteria Shield+“-Technologie ausgerüstet, die wirkungsvoll das Bakterienwachstum verhindern soll.



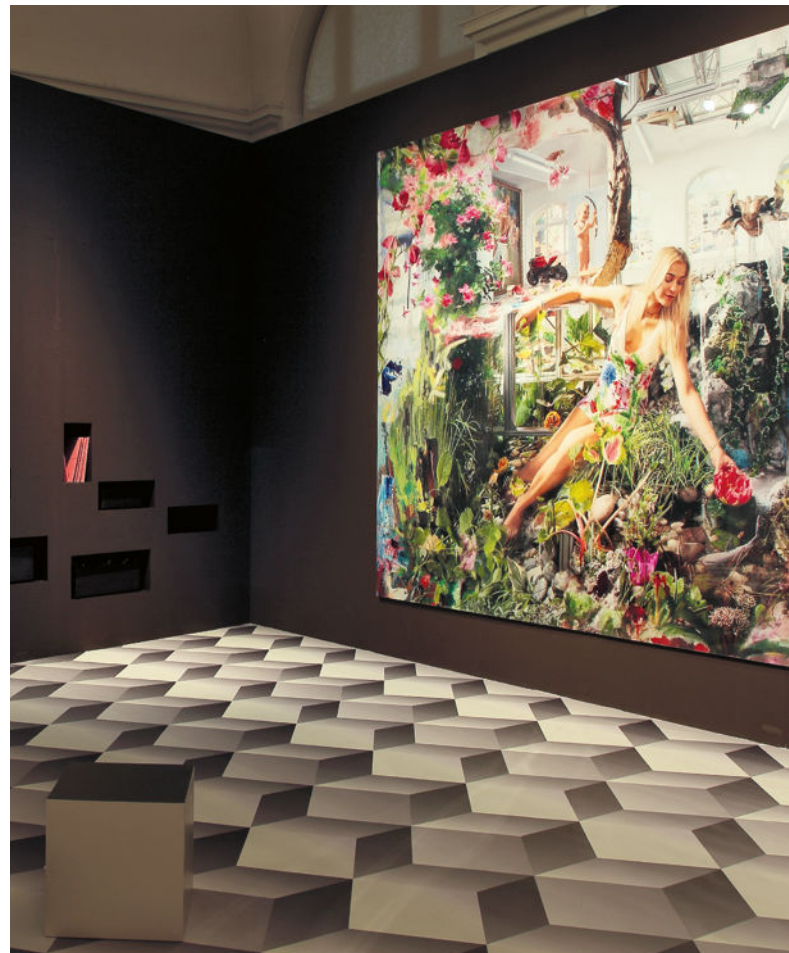
QUALITÄT: Fotoboden-Objektware „FB43“, individuell bedruckte Vinylböden im Wunschformat mit PU-Oberflächenversiegelung „Bacteria Shield+“, schwer entflammbar, rutschhemmend.
www.fotoboden.de



oder in Museen sinnvoll. Neben der antibakteriellen Wirkung trägt Fotoboden auch zu einem gesünderen Raumklima bei: Er ist phthalatfrei und erfüllt strengste VOC-Emissionsnormen.

UNIKATE DER RAUMGESTALTUNG

Die individuell bedruckten Vinylböden im Wunschformat lassen sich wie ein Plakat gestalten. Grafiken, Fotos, Logos und Texte vermitteln Informationen, heben Bereiche hervor oder definieren Laufwege. Fotoboden kann als Werbe- und Dekorationselement für eine Frequenzsteigerung am Einsatzort sorgen oder als Unikat die Raumgestaltung abrunden. Das DIN- sowie ISO-zertifizierte Material ist nachhaltig und zu 100 Prozent recycelbar.



Die biozide Wirkung der PU-Oberflächenversiegelung bietet in Zeiten hoher Corona-Infektionszahlen zusätzliche Sicherheit in allen öffentlichen Bereichen.