

GKFP lädt zur Online-Inforeihe TechnologieForumZukunft

Lösungen zur Oberflächengestaltung gütegesicherter Kunststoff-Fenster



*Schwerpunktthema des neuen TechnologieForumZukunft ist die Oberflächengüte von gütegesicherten Kunststoff-Fenstern.
Foto: GKFP*

Mit dem Thema „Oberflächengüte – Lösungen zur Oberflächengestaltung gütegesicherter Kunststoff-Fenster“ setzt die RAL Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofilssysteme (GKFP) am 29. September 2022 ihre interaktive Online-Informationsreihe „TechnologieForumZukunft“ fort und lädt interessierte Fachkreise aus dem Fensterbau, der Wohnungswirtschaft sowie Endverbraucherinnen und Endverbraucher herzlich zum Informieren und Mitdiskutieren ein. Nach erfolgter Online-Registrierung ist die Teilnahme kostenfrei.

In der bewährten Kombination aus Impulsvorträgen, Videobeiträgen, einer Podiumsdiskussion und Q&A-Sessions steht das Kunststoff-Fenster als modernes Designobjekt im Mittelpunkt der Veranstaltung: Architekten, Fensterbauer und die Gütegemeinschaft präsentieren alles Wissenswerte zu den Themen Oberflächentrends, Farbvielfalt und Oberflächengüte. Das TechnologieForumZukunft versteht sich als Plattform mit Blick auf die Fragen und Aufgabenstellungen, die sich dem Fensterbau, der Wohnungswirtschaft und Bauherren in der täglichen Praxis stellen. Darüber hinaus widmet es sich den Trends und Designmöglichkeiten, um sich auf die An- und Herausforderungen der zukünftigen Jahre vorbereiten zu können.

Impulsvorträge

Zwei Impulsvorträge leiten die Veranstaltung ein. Saskia Aschenbach, Head of Material, Test and Quality Window Solutions beim Systemgeber Rehau Industries, und Michael Jan-

ning, Technischer Leiter beim Folienhersteller celotec, informieren zunächst über die gängigen Oberflächentechniken. Dabei soll auch deutlich gemacht werden, warum es in Bezug auf die Qualität, Funktionalität und Langlebigkeit von Kunststoff-Fenstern und unter Nachhaltigkeitsgesichtspunkten wichtig ist, dass farbige Rahmen- und Flügeloberflächen gütegesichert sind. Im Anschluss daran stellt Ralf Imbery, Global Director Innovation, Transformation & Design Surface Solutions bei Continental, zukünftige Farb- und Oberflächentrends im In- und Exterior-Bereich vor und was sich daraus für das Design von Kunststoff-Fenstern ableiten lässt.

Podiumsdiskussion

„Kunststoff-Fenster sind weiß, eckig oder antrazit!“ Mit diesem Vorurteil soll in der anschließenden Podiumsdiskussion aufgeräumt werden. Dabei treffen die verschiedenen Perspektiven Architektur, Design und Realisierung aufeinander. Basierend auf einer Umfrage unter Verbraucherinnen, Verbrauchern und der Wohnungswirtschaft werden Videostatements vorgestellt, um die Diskussion zwischen Vertretern von Systemgebern, Folienherstellern, Architekten und Fensterbauern einzuleiten.

Als Vertreter des Bereichs Architektur hat die Gütegemeinschaft den Architekten Stephan Nicolay gewonnen, langjähriger Vorsitzender des Instituts für das Bauen mit Kunststoffen (IBK). Für ihn bedeutet die Rahmenoberfläche „Individualisierung im Fensterbau“. Nicolay wird in diesem Kontext speziell auf die The-

men Renovierung und Denkmalschutz eingehen. Die Systemgeber in der Gütegemeinschaft werden von Christian Fischer vertreten, Bereichsleitung Technik und Qualitätsmanagement bei Schüco Polymer Technologies, und die Folienhersteller vertritt Stefan Hiergatter, Vertriebsleiter D-A-CH Exterior Solutions bei Renolit. Für den Fensterbau nimmt André Leffler, Geschäftsführender Gesellschafter Technik und Vertrieb bei TMP Fenster + Türen®, an der Podiumsdiskussion teil.

Videobeiträge

Abgerundet wird das Programm durch Videobeiträge, bei denen die Zuschauerinnen und Zuschauer die verschiedenen Oberflächenlösungen von Aludeckschalen über Folienkaschierung bis PMMA kennenlernen und Tipps zur richtigen Reinigung von farbigen Kunststoff-Fenstern erhalten.

Kostenfreie Teilnahme auf Deutsch und Englisch

Das TechnologieForumZukunft findet auf Deutsch statt und wird simultan ins Englische übersetzt. Interessierte Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden gebeten, sich vorab auf www.gkfp.de/veranstaltungen für die Online-Veranstaltung am **29. September 2022, 10:00 bis 12:00 Uhr**, zu registrieren. Dort stehen auch nähere Informationen zum Programm und zu mitwirkenden GKFP-Mitgliedern bereit. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Dieses Forum wird von der Gütegemeinschaft und den mitwirkenden Mitgliedern aluplast, celotec, Deceuninck Germany, Gealan Fenster-Systeme, H.B. Fuller Deutschland, Jowat, Klebchemie M. G. Becker, Konrad Hornschuch, Rehau Industries, Renolit, Salamander Industrie-Produkte, Schüco Polymer Technologies, Taka, Veka und WPR veranstaltet. ■

www.gkfp.de



Foto: Deceuninck Germany