

IBC-Neuheiten von Schütz

Artikel vom **12. April 2023** Fässer

Die Antworten darauf, was eine ideale Verpackung ausmacht, möchte Schütz auf der diesjährigen »Interpack« in visuell eindrucksvoller Form geben. Auf dem Messestand D22 in Halle 10 werden die neuen Produkt- und Servicelösungen im Bereich IBC, Kunststoff- und Stahlfässer.

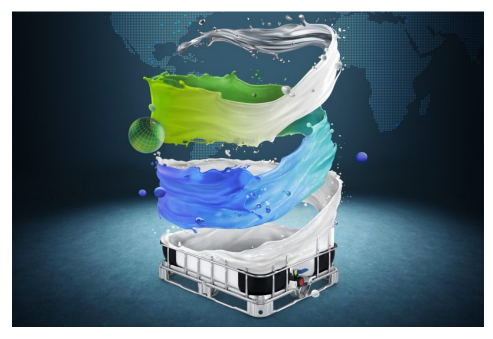


Bild: Schütz.

Großflächig integrierte LED-Technik lässt nicht nur den zweistöckigen »Interpack«-Stand von Schütz immer wieder in neuer Form erscheinen, sie ist auch prägender Teil der multimedialen Gesamtpräsentation. So werden die vorgestellten Produkte und Themen auf der gesamten Fläche mithilfe von modernen 3D-Animationen präsentiert. Zusätzlich stehen viele Exponate zur Verfügung, die die spezifischen Neuheiten anschaulich erklären.

Ganzheitliches Verpackungskonzept

Die Anforderungen an Verpackungen als auf die jeweilige Lieferkette abgestimmte Logistik-Tools werden immer komplexer. Sie beziehen sich nicht nur auf die unmittelbare Produktqualität und -performance, sondern auch auf anwendungsbezogene Kriterien sowie die Unterstützung von Prozessen und die Digitalisierung auf Seiten des Kunden. Auch die globale Verfügbarkeit und Versorgungssicherheit spielen für international agierende Unternehmen eine große Rolle. Nicht zuletzt entscheidet die ökonomische und – in einem auch gesetzlich immer stärker geforderten Maß – die ökologische Effizienz über die eingesetzte Verpackung. Auf der »Interpack« zeigt Schütz hierzu seine Neuentwicklungen. Im Fokus steht dabei der geschlossene Verpackungskreislauf, Messebesucherinnen und -besucher können sich z. B. über die Verpackungen der neuen »Green Layer«-Serie informieren. In die IBC-Innenbehälter und Fasskörper dieser Produktlinie bringt Schütz mit einem Anteil von 30 % qualitativ hochwertiges, naturfarbenes Recyclingmaterial ein, das im Rahmen seines weltweiten Rücknahmeprogramms für entleerte Verpackungen selbst wiedergewonnen wird. Passend werden weitere Produktneuheiten vorgestellt, die durch den Einsatz von Rezyklat dazu beitragen, den CO2-Fußabdruck von Verpackungen weiter zu minimieren. Neben den Verpackungsinnovationen, die das Unternehmen als zweiten großen Messeschwerpunkt vorstellt, können sich Interessierte auch über das aktuelle Gesamtprogramm an Verpackungen informieren, z. B. über das Angebot an Kunststoff-Deckelfässern von 30 bis 220 I sowie Spundfässer und Spezialtypen. Die »Interpack 2023 « findet vom 4. bis 10. Mai 2023 in Düsseldorf statt.



© 2025 Kuhn Fachverlag