

LOPEC 2025 - VORSCHAU

LOPEC Fachmesse: 26. und 27. Februar 2025, Halle B0, Stand 217

Folex präsentiert Folienprodukte für den Einsatz im Bereich gedruckte Elektronik

Köln, 28.01.2025

Gedruckte Elektronik und gerade organische, gedruckte Elektronik benötigt in den meisten Anwendungen Schutz, speziell am Interface zum Benutzer des Gerätes. Mechanischer Schutz, Schutz vor UV-Licht und auch vor Chemikalien, die zum Beispiel beim Reinigen verwendet werden,

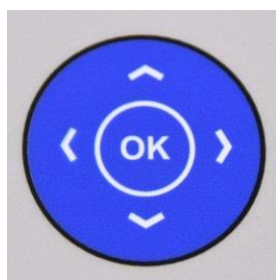


Abb.: Bedruckte Folex-Folie

ist in vielen Anwendungen zwingend notwendig. Folex Produkte bieten genau das. Auf der LOPEC 2025 in München präsentiert Folex sein Sortiment von Folien für solche Anwendungen. Die Unternehmensgruppe zeigt mit den ESSENTIALS im Bereich der Folien für Eingabesysteme funktionelle Folien mit unterschiedlichen Oberflächen, jetzt alle standardmäßig mit UV-Schutz ausgestattet und bis zu einer Breite von 122 cm verfügbar.

Folex bietet ebenso die Möglichkeit Produkte mit zusätzlichen Eigenschaften auszustatten. Gezeigt werden Muster z. B. mit optisch klarem Kleber ausgestattet und Substrate mit leitfähigen Oberflächen. Folex präsentiert verschiedene Prototypen und Produkte einsetzbar für z.B. Mobility- und Smart-Living-Anwendungen.

ÜBER FOLEX

Die Folex-Gruppe mit Produktionsgesellschaften in der Schweiz (Schwyz) und in Deutschland (Köln und Erlangen) bietet als Spezialist für die Veredelung und Beschichtung von Folien und Spezialmedien hochwertige Produkte und individuelle Dienstleistungen für die unterschiedlichsten Märkte an. Die Folex Produktwelt umfasst Lösungen für viele Branchen – von der Druckindustrie über den Digital- und Großformatdruck, den Office- und Home-Bereich bis hin zu Vorprodukten für die Elektronikindustrie. [Besuchen Sie uns auch auf LinkedIn.](#)

Pressekontakt
Folex Coating GmbH
Sabine Halfas
Unnauer Weg 6c
50767 Köln
Deutschland
Tel +49 221 9794 790
sabine.halfas@folex.de
www.folex.com