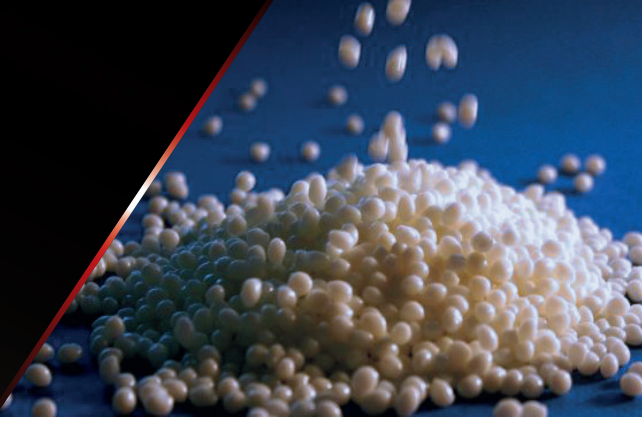


# KLEJE

## DLA PRZEMYSŁU GRAFICZNEGO



### Kleje dla przemysłu graficznego

**PL** Książki są istotną częścią codziennego życia i muszą spełniać najwyższe standardy użytkowe. Dlatego nasze kleje dostosowujemy indywidualnie do Państwa warunków produkcyjnych z myślą o zapewnieniu ich wysokiej wydajności i optymalnych wyników produkcyjnych.

Bez względu na to, czy potrzebujecie Państwo klejów wstępnych i głównych do produkcji katalogów i broszur w procesie jedno- i dwustrumiowym oraz do wiązania klejem, klejenia bocznego lub zawieszania: dzięki naszym klejom termotopliwym FOLCO MELT i wolnym od wypełniaczy dyspersjom FOLCO LIT, do każdego zastosowania będziecie Państwo mogli dobrać odpowiedni produkt. Ponadto, nasze kleje są nieszkodliwe dla zdrowia i trwałe, co przekłada się na przyjemniejsze środowisko pracy i bardziej zrównoważone ekologicznie produkty.

### Adhesives for the graphics industry

**EN** Books are an essential part of everyday life and must meet the highest standards in daily use. We adapt our adhesives individually to your production conditions for efficient production with optimal results.

Whether pre- and main glues for the production of catalogues and brochures in one- and two-shot process, adhesive-binding, side gluing or hanging: with our FOLCO MELT hotmelt adhesives and filler-free FOLCO LIT dispersions, there is a suitable product for every application. In addition, our adhesives are harmless to health and sustainable, thus ensuring a more pleasant working environment and products with an improved ecological balance.



**Próbka produktu:** Niezawodne kleje dla książek wymagających klejenia.

**Product sample:** Reliable adhesives for demanding book gluing.

### Korzyści dla Państwa

- PL** + Czysty przepływ w maszynach gwarantuje wytwarzanie produktów, które nie wymagają poprawek
- + Wysoka wytrzymałość początkowa i efekt zaciskania umożliwia uzyskanie szybkich procesów oraz wydajnej i ekonomicznej produkcji
- + Doskonałe właściwości adhezyjne zapewniają niezawodne połączenie, dzięki czemu powstają produkty końcowe o dużej wytrzymałości
- + Stabilność termiczna roztopionego kleju oznacza mniej czynności konserwacyjnych w zakładzie

### Your benefits

- EN** + Clean flow properties guarantee products that require no reworking
- + High initial strength and clamping effect for fast process times, cost-optimised production and efficient manufacturing
- + Excellent adhesion properties ensure reliable bonding for heavy-duty end products
- + Thermal stability of the melt leads to a reduction in plant maintenance

- + Wysoka płynność i czystość
- + Clean flow properties
- + Ekonomiczna produkcja
- + Cost-optimised production
- + Doskonałe właściwości adhezyjne
- + Excellent adhesion properties

#### KLEJE DLA PRZEMYSŁU GRAFICZNEGO

	Nazwa	Lepkość	Punkt mięknięcia	Obszar zastosowania	Charakterystyka
<b>Klej termotopliwy na bazie EVA</b>	FOLCO MELT BB 1240 C	2.700 mPa.s w 160 °C	76 °C	Zwłaszcza jako podkład i klej główny	Materiał topliwy w stanie schłodzonym o bardzo wysokiej stabilności topnienia, odpowiednich właściwościach topnienia i silnym efekcie zaciskania
	FOLCO MELT PSA H 1125/6	2.000 mPa.s w 160 °C	85 °C	Zwłaszcza jako klej do oprawiania	Duża płynność i wysoka przyczepność początkowa z bardzo długim czasem otwarcia, do trudnych powierzchni
	FOLCO MELT BB 2239	1.700 mPa.s w 160 °C	77 °C	Zwłaszcza jako klej do oprawiania	Duża płynność i wysoka przyczepność początkowa, odpowiednia stabilność topnienia
	FOLCO MELT BB 2240 C	1.700 mPa.s w 160 °C	78 °C	Zwłaszcza jako podkład i klej główny	Materiał topliwy w stanie schłodzonym o bardzo wysokiej stabilności termicznej, odpowiednich właściwościach topnienia i odpowiedniej odporności na nagrzewanie
	FOLCO MELT BB 7353	4.700 mPa.s w 160 °C	103 °C	Zwłaszcza jako podkład i klej główny	Wyjątkowo płaska warstwa kleju
	FOLCO MELT BB 2338 L	4.500 mPa.s w 160 °C	76 °C	Zwłaszcza jako klej do oprawiania	Duża płynność i wysoka przyczepność początkowa, odpowiednia stabilność topnienia
	FOLCO MELT BB 2339 TB	5.000 mPa.s w 160 °C	78 °C	Zwłaszcza do aplikacji jedno- i dwustrumieniowej	Odpowiednia stabilność termiczna, wysoka początkowa wytrzymałość, tworzy płaską warstwę
	FOLCO MELT H 3100	1.400 mPa.s w 160 °C	84 °C	Klej główny	Na bazie kauczuku syntetycznego, klej termotopliwy o małej przyczepności i możliwości zdzierania, łatwy w obróbce

	Nazwa	Lepkość	Obszar zastosowania	Charakterystyka
<b>Niewypełniona dyspersja na bazie kopolimerów EVA</b>	FOLCO LIT BL 9004	3.000 mPa.s	Branża introligatorska: szczególnie do oprawiania książek	Zapewnia dużą przyczepność na mokro i silne początkowe wiązanie

Dalsze informacje i dodatkowe oferty produktów można znaleźć w naszych kartach informacyjnych produktów lub skontaktować się z naszymi ekspertami **P** + 49 571 9339-255 / **E** adhesives@follmann.com.