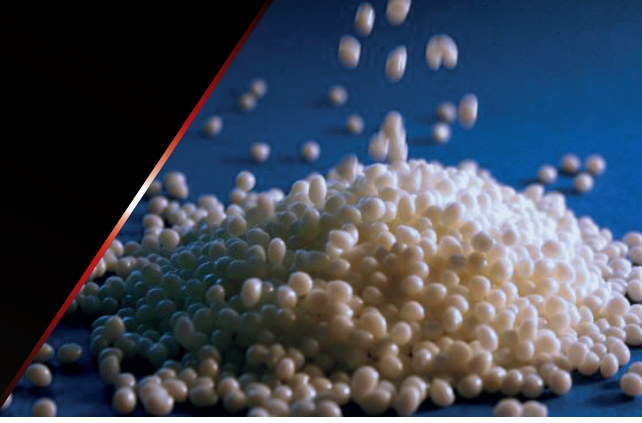


KLEJE

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 dwustrumieniowym 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 |
|---------------------------------------|-------------------------|----------------------|------------------|--|--|
| Klej termotopliwy na bazie EVA | 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 |
|---|-------------------|-------------|---|---|
| Niewypełniona dyspersja na bazie kopolimerów EVA | 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.