

**Klej topliwy do obrzeży na bazie EVA  
(okleiniarki firmy HOLZ-HER)**

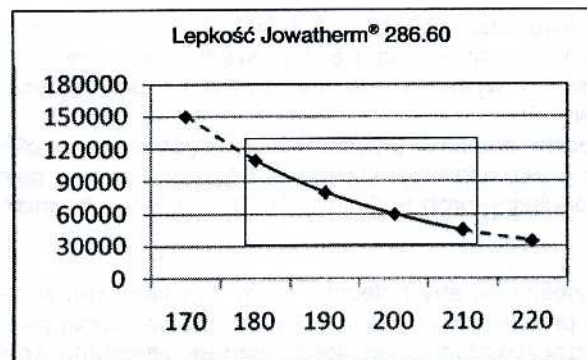
**Zastosowanie:** Do krawędzi oklejanych laminatami HPL i CPL, obrzeżami papierowymi i na bazie poliestru, doklejkami i okleiną naturalną. Należy sprawdzić właściwości materiału i naniesienie primera na spodniej stronie obrzeża – szczególnie przy obrzeżach termoplastycznych.

**Właściwości/  
Wskazówki dot.  
stosowania:** Długi czas otwarty, dobra przyczepność, dobra adhezja i wysoka odporność termiczna, wysoka odporność na utlenianie oraz zmianę barwy w stanie stopionym. Przy nanoszeniu maszynowym nie wykazuje tendencji do ciągnięcia nitki i tym samym nie zakleja powierzchni maszyny.  
Temperatura nanoszenia: 180 – 200°C

Struktura obrzeża oraz parametry pracy wpływają na wynik klejenia. Zaleca się przeprowadzenie własnych prób.  
Klejone materiały powinny być czyste, suche i odtuszczone oraz dopasowane. Zalecana wilgotność drewna ok. 8-10%. Temperatura klejonych materiałów i otoczenia nie powinna być niższa niż 18°C. Unikać przewiewu.

**Dane techniczne:**

Gęstość [g/cm <sup>3</sup> ]:	ok. 1,3
Zakres mięknięcia:	ok. 80°C (szyna grzewcza Koflera)
Barwa:	286.60 – beżowa
	286.61 – biała
	286.62 – brązowa
	286.63 – czarna



**Czyszczenie:** Wstępne czyszczenie odbywa się w stanie gorącym poprzez zdrapywanie szpachlą. Usuwanie pozostałości: w stanie zimnym środkiem czyszczącym JOWAT 402.40.

**Magazynowanie:** W pomieszczeniu chłodnym i suchym przez okres do 12 miesięcy od daty wydania.

**Opakowanie:** Wsady w postaci walców o średnicy 63 mm, wysokości 80 mm, 48 walców w kartonie.

**Uwaga:** Dalsze wskazówki dotyczące postępowania z wyrobem, transportu i utylizacji zawarte są w kartach charakterystyki.  
Dane zawarte w karcie technicznej opierają się na naszych doświadczeniach i na we własnym zakresie przeprowadzonych próbach laboratoryjnych oraz doświadczeniach naszych klientów. Ponieważ nie jesteśmy w stanie uwzględnić wszystkich technicznych parametrów związanych ze stosowaniem danego kleju w określonych warunkach, informacje te nie są wiążące. Wszystkie informacje zawarte w niniejszej karcie katalogowej oparte są na wynikach i doświadczeniach praktycznych i nie stanowią zapewnienia właściwości w rozumieniu przepisów prawa cywilnego. W związku z tym zarówno dane zawarte w karcie katalogowej jak i bezpłatne informacje i doradztwo techniczne firmy nie stanowią podstawy do wysuwania jakichkolwiek roszczeń prawnych.

09/11 Wszystkie dane są wartościami średnimi. Nasze ulotki techniczne są w sposób ciągły aktualizowane i dostosowywane do najnowszego stanu techniki. To wydanie zastępuje wszystkie wcześniejsze wydania i jest ważne od czasu opracowania.  
Prosimy o zapoznanie się z informacjami dla użytkowników na stronie odwrotnej.