

ELASTYCZNE WKŁADY
KOMINOWE I WENTYLACYJNE

ALUFOL

Katalog Techniczno-Informacyjny

PRODUKTY, KTÓRE ŁĄCZĄ
TRWAŁOŚĆ Z BEZPIECZEŃSTWEM



alufol.pl

O firmie i marce

Inst-Kom sp. j. jest pierwszym w Polsce producentem oryginalnych wkładów kominowych i wentylacyjnych Alufol. Nasze rozwiązania są projektowane z myślą o bezpieczeństwie, trwałości i łatwości montażu, a marka Alufol od lat stanowi synonim niezawodności w branży kominowej. Produkty zdobyły zaufanie instalatorów w całym kraju, a ich niezmienną jakość potwierdzają certyfikaty ITB i ZKP.



WENTYLACJA Z KLASĄ -
ELASTYCZNIE I BEZPIECZNIE

alufol.pl

Kim jesteśmy?

Co oferujemy?

Z kim współpracujemy?

Jesteśmy polską firmą która działa nieprzerwanie od 1993 roku, specjalizując się w produkcji wysokiej jakości ochronnych wkładów kominowych Alufol. Nasze wyroby są dostępne w sprzedaży poprzez rozbudowaną, ogólnopolską sieć dystrybucji.

Do współpracy zapraszamy: firmy instalatorskie, przedsiębiorstwa z branży techniki grzewczej, zakłady kominiarskie, zarządców nieruchomości, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, firmy budowlane i remontowe, deweloperów oraz dystrybutorów materiałów instalacyjnych.

Zaufanie naszych klientów budujemy dzięki profesjonalnemu podejściu, rzetelnej obsłudze, specjalistycznej wiedzy, terminowej realizacji zamówień oraz konkurencyjnym warunkom współpracy.



alufol.pl

Czym jest Alufol?



Wkład kominowy Alufol to elastyczny, wielowarstwowy rękaw przeznaczony do uszczelniania i zabezpieczania przewodów spalinowych oraz wentylacyjnych w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej, przemysłowych i innych. Dzięki swojej konstrukcji doskonale dopasowuje się do przewodów kominowych o dowolnym kształcie. Wkład Alufol jest elastyczny, szczelny, odporny na wysokie temperatury i korozję.



alufol.pl

Przeznaczenie Alufol

KOMINY I WENTYLACJA POD PEŁNĄ KONTROLĄ

Wkład kominowy Alufol został zaprojektowany do ochrony wnętrza przewodu kominowego przed agresywnym działaniem spalin z gazu ziemnego o temperaturze do 250°C. Sprawdza się również jako skuteczne rozwiązanie do uszczelniania przewodów wentylacyjnych.

Kolejnym zastosowaniem wkładu Alufol jest zabezpieczanie przewodu powietrznego w kominach współpracujących z kotłami kondensacyjnymi. Rękaw Alufol chroni instalację przed zanieczyszczeniami, takimi jak piasek czy fragmenty zaprawy, zapobiegając uszkodzeniom turbiny pieca.

ALUFOL – PEWNOŚĆ SZCZELNOŚCI

alufol.pl

zastosowanie

- Kominy spalinowe gazowe
- Wentylacja grawitacyjna
- Kanały powietrzne do kotłów kondensacyjnych
- Renowacja istniejących kominów oraz nowe instalacje

trwałość

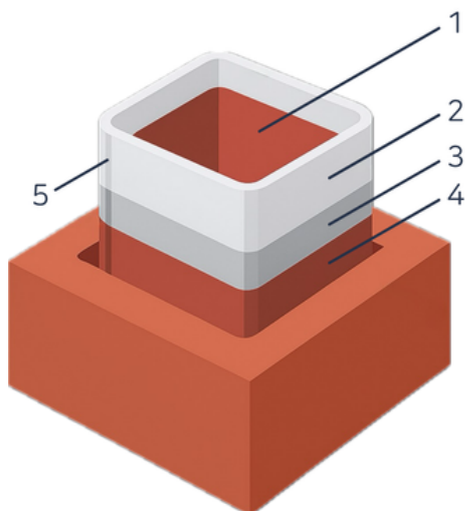
Trwałość wkładu kominowego Alufol została określona na co najmniej 20 lat, na podstawie badań laboratoryjnych oraz wieloletnich doświadczeń eksploatacyjnych.

ALUFOL - WYBÓR FACHOWCÓW
I INSTALATORÓW



alufol.pl

Struktura materiałowa wkładów Alufol



Wkłady kominowe i wentylacyjne Alufol składają się z kilku warstw ochronnych, zapewniających trwałość, szczelność i bezpieczeństwo pracy systemu kominowego.

1. Rozpierająca folia polietylenowa (rękaw technologiczny)
2. Taśma aluminiowa kwasoodporna pokryta topliwą folią polipropylenową, gwarantującą samowulkanizację rękawa aluminiowego
3. Ochronna termoizolacyjna tkanina techniczna na bazie włókna szklanego (dla wersji spalinowej wkładów Alufol)
4. Zewnętrzna zabezpieczająca folia polietylenowa
5. Podłużne złącze zakładkowe folii aluminiowej

POWIETRZE, KTÓRE PŁYNIE
BEZ PRZESZKÓD



alufol.pl

Wymiary i parametry techniczne



ALUFOL – GDY JAKOŚĆ MA ZNACZENIE

Wkłady kominowe Alufol produkowane są w wersjach dopasowanych do różnych wymiarów przewodów kominowych, w zależności od ich obwodu.

- Obwód kanału kominowego: do 200 cm
- Długości wkładów: dowolne, maksymalnie 40 m
- Temperatura pracy: do 250°C
- Konstrukcja: rękaw wielowarstwowy



DOBRA WENTYLACJA ZACZYNA SIĘ
OD DOBREGO WKŁADU

alufol.pl

Cechy i zalety systemu Alufol



KIEDY LICZY SIĘ ORYGINAŁ,
WYBIERASZ ALUFOL

-
- Elastyczność – łatwe instalowanie w krzywych przewodach
 - Odporność na temperaturę i korozję
 - Szybki i czysty montaż
 - Długa żywotność i bezpieczeństwo użytkowania
 - Certyfikaty jakości i gwarancja producenta



JAKOŚĆ SPRAWDZONA
W TYSIĄCACH KOMINÓW

alufol.pl

Montaż wkładów Alufol

Montaż wkładu Alufol trwa około jednej godziny i nie wymaga ingerencji w strukturę budynku, eliminując tym samym uciążliwe prace budowlane typowe dla tradycyjnych metod renowacji kominów. Wkłady Alufol instaluje się od strony czapki kominowej do otworu wentylacyjnego lub wyczystkowego, a następnie rozkłada w kanale kominowym za pomocą sprężonego powietrza. Proces montażu nie powoduje zabrudzeń w lokalach mieszkalnych, nie generuje gruzu ani konieczności transportu materiałów budowlanych. Co istotne, instalacja może być przeprowadzana również w warunkach zimowych, przy ujemnych temperaturach.

Zobacz jak profesjonalnie instalować systemy kominowe i wentylacyjne Alufol

Sprawdź nasze poradniki w formie wideo!



@alufol



alufol.pl

Dlaczego marka Alufol?



Oryginalne wkłady kominowe i wentylacyjne Alufol są zawsze oznaczone specjalną etykietą producenta. To gwarancja, że otrzymujesz produkt najwyższej jakości, stworzony w naszej fabryce zgodnie z rygorystycznymi normami.

SPRAWDZONE W PRAKTYCE – ALUFOL

Kontakt

 **Inst-Kom sp. j.**

 ul. Spichlerzowa 44 • 35-322 Rzeszów

 17 772 75 50 • 17 772 75 51 • 17 857 78 05

 690 003 160

 kontakt@alufol.pl

 alufol.pl

 @alufol



PRODUCENT ELASTYCZNYCH
WKŁADÓW KOMINOWYCH I
WENTYLACYJNYCH ALUFOL

