

Link do produktu: <https://aras2.pl/zaslepki-styropanowe-grafit-zatyczki-krazki-500-frez-metalowy-premium-p-429.html>



ZAŚLEPKI STYROPIANOWE GRAFIT ZATYCZKI KRAŻKI 500 + FREZ METALOWY PREMIUM

Cena brutto	197,10 zł
Cena netto	160,24 zł
EAN (GTIN)	5905616171173
Rodzaj	zaślepki
Średnica	67 mm
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	4 kg
Liczba sztuk w opakowaniu	500 szt.
Producent	ARAS2PL
Kod producenta	zaślepki GRAFIT 500 SZT FREZ METALOWY

Opis produktu

ZESTAW 500 SZT ZAŚLEPEK STYROPIANOWYCH BIAŁYCH

+

FREZ ZE STALI NIERDZEWNEJ PREMIUM





ZASŁEPKI GRAFITOWE EPS 100

$\lambda_D=0,031$

OPAKOWANIE: 500 SZT

Zaślepki styropianowe naszej produkcji wykonane są **z twardego styropianu**

klasy dach-podłoga o parametrach EPS 80-100. Stanowią integralną część

ocieplenia nowoczesnego i energooszczędnego domu. Zaślepki stosowane są do zabezpieczenia główki trzpienia kołka mocującego termoizolację, aby w miejscu jego osadzenia nie powstał mostek termiczny. Eliminuje to powstawanie śladów pojawiających się na ocieplonej ścianie w wyniku kondensacji pary wodnej. Ponadto umożliwia stosowanie krótszych łączników izolacji.

WYMIARY:

Średnica : 67mm

Grubość : 15mm

MATERIAŁ:

polistyren ekstrudowany - styropian



FREZ ZE STALI NIERDZEWNEJ - 1 SZT

NAJWYŻSZA JAKOŚĆ, NAJDŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ

STAL KWASOODPORNĄ

GRUBOŚĆ 1 MM

ŚREDNICA FREZOWANI O66 MM (+/- 1 MM)

GŁĘBOKOŚĆ FREZOWANIA 21 MM (+/- 1 MM)

PRZYSTOSOWANE DO ZATYCZEK O67 MM

WYMIARY:

Średnica : fi 67 mm - IDELANIE DOPASOWANE DO ZAŚLEPEK Z ZESTAWU

INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA

I Frezujemy w wełnie lub styropianie otwór na głębokość ok 21 mm (+/- 1mm), przed wierceniem dziury pod kołkowanie.

Blokada głębokości zabezpiecza przed głębszym frezowaniem

II Wiercimy otwór w ścianie i montujemy kołek

III Przykrywamy zagłębiony w warstwie izolacyjnej kołek zaślepką styropianową lub wełnianą (zwaną również korkiem lub termo-dyblem)

WAŻNE: NALEŻY STOSOWAC JEDYNIĘ PRAWIE OBROTY WIERTARKI

Kupując frezy na naszych aukcjach, kupują Państwo **w polskiej, sprawdzonej firmie, najniższą ceną i najwyższą jakością**

Dlaczego nasze frezy?

- konstrukcja oparta na licznych sugestiach wykonawców dociepleń
- na bieżąco testowana każda parta produktu
- idealnie pasujące do ZAŚLEPEK STYROPIANOWYCH I WEŁNIANYCH, do nabycia na naszych pozostałych aukcjach

PRZEWAGA FREZU METALOWEGO NAD PLASTIKOWYM:

- WYKONA KILKUNASTOKROTNIĘ WIĘCEJ OTWORÓW NIŻ FREZ PLASTIKOWY
- JEST DOSTOSOWANY NIE TYLKO DO STYROPIANU, ALE I WEŁNY, PLASTIKOWY NIE
- TERBO-DYBEL BĘDZIE ZAWSZE DOPASOWANY, ZE WZGLĄD NA STABILNOŚĆ WYMIARU FREZOWANIA
- REWELACYJNY POŚLIZG NA STYROPIANIE I WEŁNIE
- OSTRE I MOCNE ZĘBY FREZÓW MAJĄ WYSOKĄ WYTRZYMAŁOŚĆ NA EWENTUALNE ZETKNIĘCIE SIĘ Z ZASCHNIĘTĄ ZAPRAWĄ
- ZĘBY NADAJĄ SIĘ DO OSTRZENIA
- CERTYFIKAT JAKOŚCI 9001

NA NASZYCH INNYCH AUKCJACH ZESTAWY Z ZAŚLEPKAMI GRAFITOWYMI, ORAZ KOMPLETY Z FREZEM PLASTIKOWYM