

Muszla ślimaka z gatunku *Cymatium Hepaticum* Roding, 1798

NUMER INWENTARZA:

CMM/DO/576

TYTUŁ:

Muszla ślimaka z gatunku *Cymatium Hepaticum* Roding, 1798

AUTOR:

Muzealium przyrodnicze

CZAS POWSTANIA:

1983-1993

RODZAJ:

Przyroda

DŁUGOŚĆ:

40 mm

WŁAŚCICIEL:

Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku

SŁOWA KLUCZOWE:

Muszla ślimaka

MIEJSCE POWSTANIA:

Gatunek pochodzi z dzielnicy indopacyficznej

MIEJSCE POZYSKANIA:

Zakup

MATERIAŁ:

Węglan wapnia, konchiolina

TECHNIKA:

Muzealium przyrodnicze

DZIAŁ:

Oceanografii

LOKALIZACJA:

Magazyn

OPIS:

Muszla ślimaka z rodziny trytonów. Skrętka jest węższa i o słabiej wysklepionych zwojach w przeciwieństwie do uwypuklonego ostatniego skrętu. Fałdy wzrostu są rozmieszczone regularnie i w dużych odstępach. Spiralne szeregi zaokrąglonych guzków występują na wszystkich skrętach. Na wrzecionie widoczne są mocne fałdy, a wewnątrz wargi zewnętrznej mocniejsze, zaokrąglone zęby. Rynna syfonalna otwarta. Muszla jest ciemnoczerwonawobrązowa z cienkimi, czarnymi, spiralnymi paskami, na fałdach wzrostu białą paskowana. Pomarańczowobrązowe odstępy między zębami. Wnętrze jest białosine.

BIBLIOGRAFIA:

A.P.H.Oliver. Les coquillages marins du monde en couleurs.1986, S. Peter Dance. Muszle. 1994



CKWS
CENTRUM KONSERWACJI
WRAKÓW STATKÓW



NARODOWE
MUZEUM
MORSKIE
w Gdańsku



WIRTUALNE
MUZEUM
MORSKIE

Copyright © 2016 Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku. Niektóre prawa zastrzeżone



Projekt Centrum Konserwacji Wraków Statków wraz z Magazynem Studyjnym w Tczewie - budowa infrastruktury kultury Narodowego Muzeum Morskiego w Gdańsku.

WSPARCIE UDZIELONE Z FUNDUSZY NORWESKICH I FUNDUSZY EOG, POCHODZĄCYCH Z ISLANDII, LIECHTENSTEINU I NORWEGII, ORAZ ŚRODKÓW KRAJOWYCH.

[POLITYKA PRYWATNOŚCI](#)