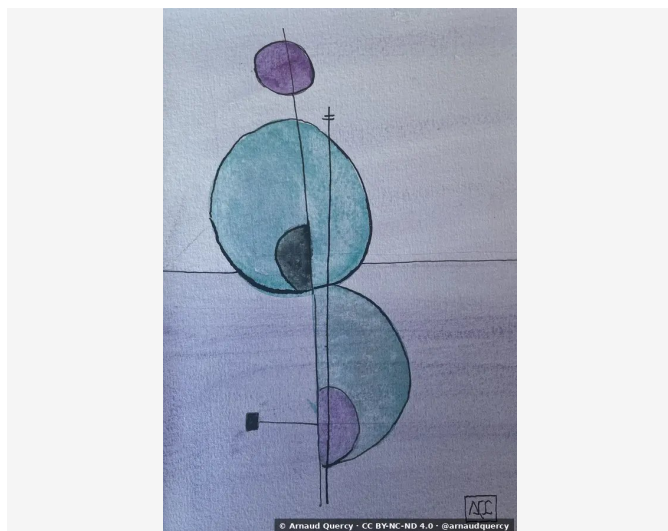


# Nanopublication – Spécifications Physiques

par Arnaud Quercy [2] · Calme Cycladique – Fragments de Silence · 2024



## AFFIRMATION 1: SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

La peinture « Calme Cycladique - Fragments de Silence » (AQC0799) [1], créée par Arnaud Quercy [2] en 2024 en France, mesure 15.0 × 21.0 cm. L'œuvre est exécutée à l'aquarelle sur papier. Elle fait partie de la collection [11479] [3].

## RÉFÉRENCES

[1] Quercy, A. (2024). Cycladic Stillness - Fragments of Silence - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0799.html>

[2] Quercy, A. - ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790> <https://arnaudquercy.art>

## OÙ VIT CETTE ŒUVRE

## ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

aquarelle géométrique    Mediterranean Echoes  
abstraction cycladique    tons gris acier  
teintes bleu-violet    formes circulaires  
géométrie contemporaine    esthétique ancienne  
lavis translucides    composition verticale  
aquarelle sur papier    minimalisme géométrique

## PROFIL ÉPISTÉMIQUE

**Type de revendication**    technical specification

**Voix**    third person

**Statut épistémique**    quantitative description

**Méthodologie**    direct measurement

**Certitude**    high

## SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

076d840c7e3d2501785f9f63a01d55d4661218c9774348c078e67792f5359adf

Sous licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

**Artiste**    Arnaud Quercy

**Date**    2024

**Certificat**    20241205-0296

**Asset code**    AQC0799

**Identifiant**    NAN-PHY000213

**Version**    1

**Publié le**    2026-02-03

ISSN: [en attente – Library of Congress]

© 2026 Multimodal Institute

Publié par Art Quam Anima Publishing New York,  
une marque éditoriale de AQA PUBLISHING LLC

c/o Northwest Registered Agent, 418 Broadway Ste N  
Albany, NY 12207, USA  
+1 917-764-5470

[publishing.artquamanima.com](http://publishing.artquamanima.com)

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0799-physical-specifications.pdf>