

# Nanopublication – Spécifications Physiques

par Arnaud Quercy [2] · Ré bémol Mineur - Recherche sur l'Harmonie - Variations 9 · 2025



## AFFIRMATION 1: SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

La peinture « Ré bémol Mineur - Recherche sur l'Harmonie - Variations 9 » (AQC0901) [1], créée par Arnaud Quercy [2] en 2025 en France, mesure 21.0 × 21.0 cm, pesant 0.1 kg. L'œuvre est exécutée à l'acrylique sur papier. Elle fait partie de la collection [23711] [3].

## RÉFÉRENCES

[1] Quercy, A. (2025). Db Minor - Research on Harmony - Variations 9 - Catalogue Raisoné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0901.html>

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

## OÙ VIT CETTE ŒUVRE

## ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

cartographie chromesthétique triade Ré bémol Mineur  
exploration synesthétique  
composition géométrique acrylique  
traduction couleur musicale visualisation harmonique  
abstraction contemporaine Arnaud Quercy

## PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication technical specification

Voix third person

Statut épistémique quantitative description

Méthodologie direct measurement

Certitude high

## SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

6047fc61e4f50b7ae7c258c95e3a234db269b8d284ccdd9f46986fd2ff3e5dd3

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

Artiste Arnaud Quercy

Date 2025

Certificat 20251123-0100

Asset code AQC0901

Identifiant NAN-PHY000124

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/AQC0901-physical-specifications.pdf>