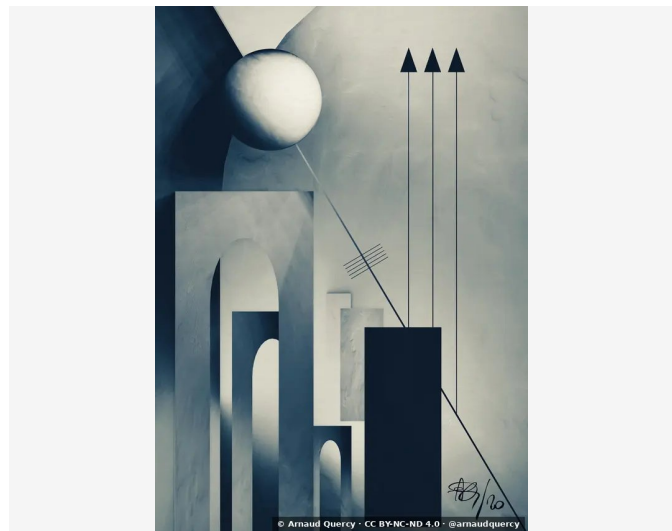


Nanopublication – Spécifications Physiques

par Arnaud Quercy [1] · Les Deux Cités – partie II · 2021



cité céleste domaine terrestre Arnaud Quercy
 AQC0217 format monumental dualités philosophiques

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication	technical specification
Voix	third person
Statut épistémique	quantitative description
Méthodologie	direct measurement
Certitude	high

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

d508fb5243cc1106b601ab083eeb3c0f1f66b4eda9478e2cf2affe5e9a991b12

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2021
Certificat	20211231-0024
Asset code	AQC0217
Identifiant	NAN-PHY000030
Version	1
Publié le	2025-12-06

AFFIRMATION 1: SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

La œuvre numérique « Les Deux Cités – partie II » (AQC0217) [1], créée par Arnaud Quercy [2] en 2021 en France, mesure 50.0 × 70.0 × 3.0 cm, pesant 3.0 kg. L'œuvre est exécutée en numérique sur panneau de bois. Elle fait partie de la collection [3331] [3].

CONTEXTE

Working at large scale (50 × 70 × 3 cm) [4] that demands sustained physical engagement, technique-specific material behavior [5] while solid timber support provides unyielding surface precision [6].

RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. – ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790> <https://arnaudquercy.art>
- [2] Quercy, A. (2025). Digital Image Documentation Standard – MMIDS-DIG-2025. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025dig-digital-image-documentation-standard-dft.html>
- [3] Quercy, A. (2025). Wood Panel Support Specification – MMIDS-WOO-2025. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025woo-specification-du-support-en-panneau-de-bois-cwn.html>

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

Saint Augustin art numérique
 Recherche sur les Tensions philosophie contemporaine

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

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0217-physical-specifications.pdf>