

Zeitschrift:	Parkett : the Parkett series with contemporary artists = Die Parkett-Reihe mit Gegenwartskünstlern
Herausgeber:	Parkett
Band:	- (2002)
Heft:	66: Angela Bulloch, Daniel Buren, Pierre Huyghe
Artikel:	Daniel Buren : de la broderie à la dentelle : travail in situ, encres de couleur et découpes : en hommage à Madame Livia Curiger = von der Stickerei zur Spitze : Arbeit in situ, Druckfarben und Stanzung : Hommage an Frau Livia Curiger = from embroidery ...
Autor:	Buren, Daniel
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-680976

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 13.06.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

D a n i e l B u r e n

DE LA BRODERIE À LA DENTELLE:

TRAVAIL IN SITU, ENCRÉS DE COULEUR ET DÉCOUPES

en hommage à Madame Livia Curiger

VON DER STICKEREI ZUR SPITZE:

ARBEIT IN SITU, DRUCKFARBEN UND STANZUNG

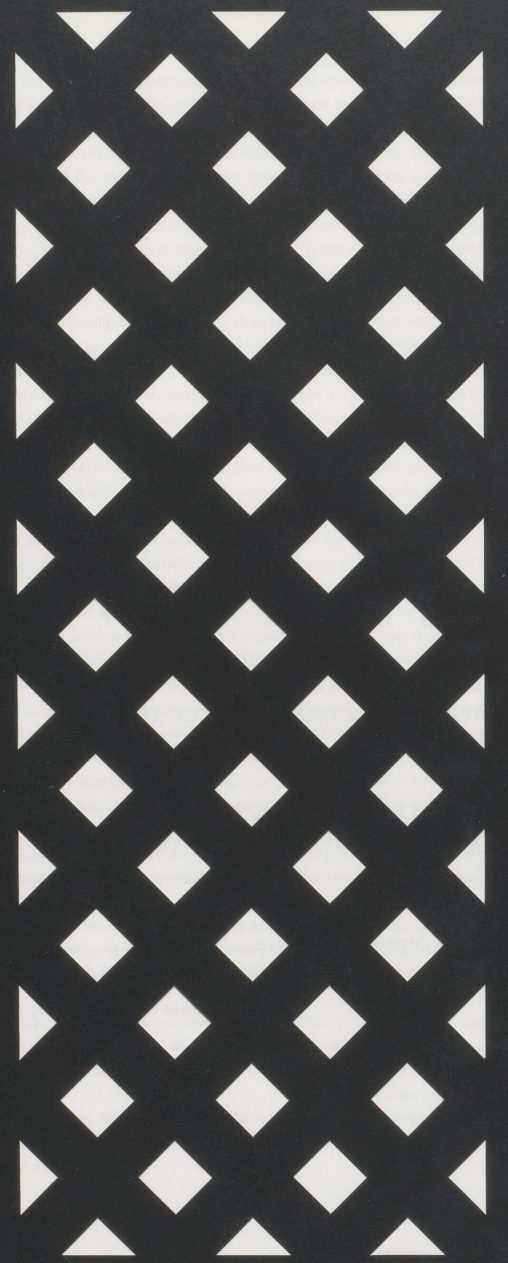
Hommage an Frau Livia Curiger

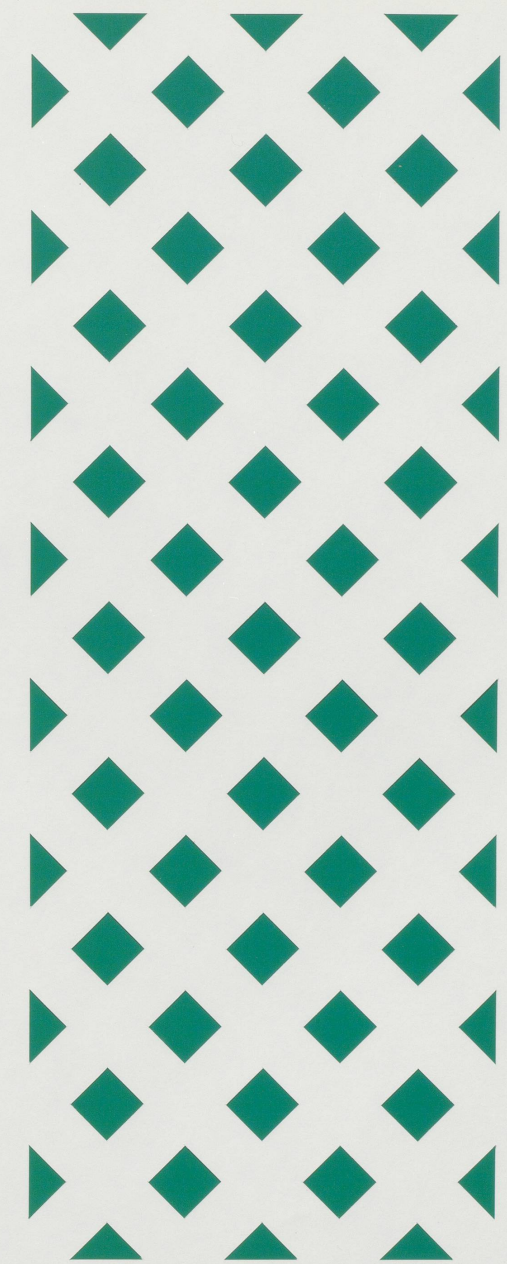
FROM EMBROIDERY TO LACE:

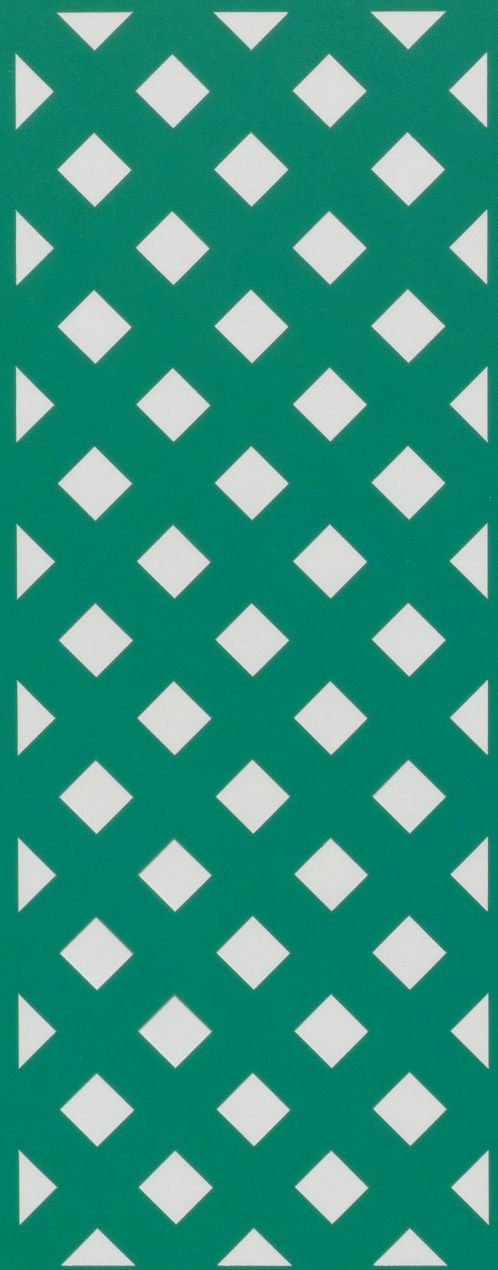
WORK IN SITU, COLORED INK AND CUTOUT

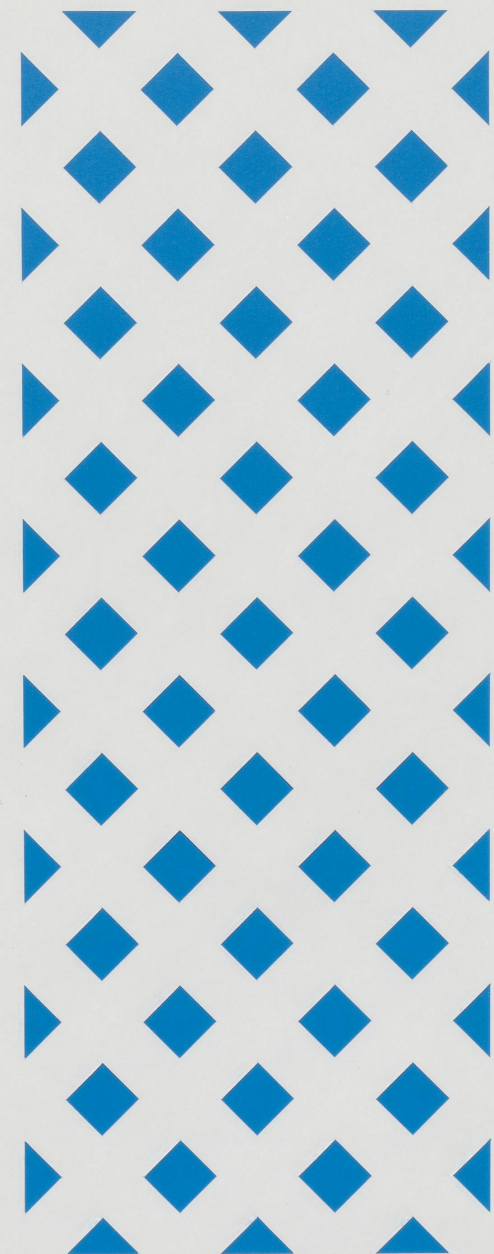
Homage to Mrs. Livia Curiger

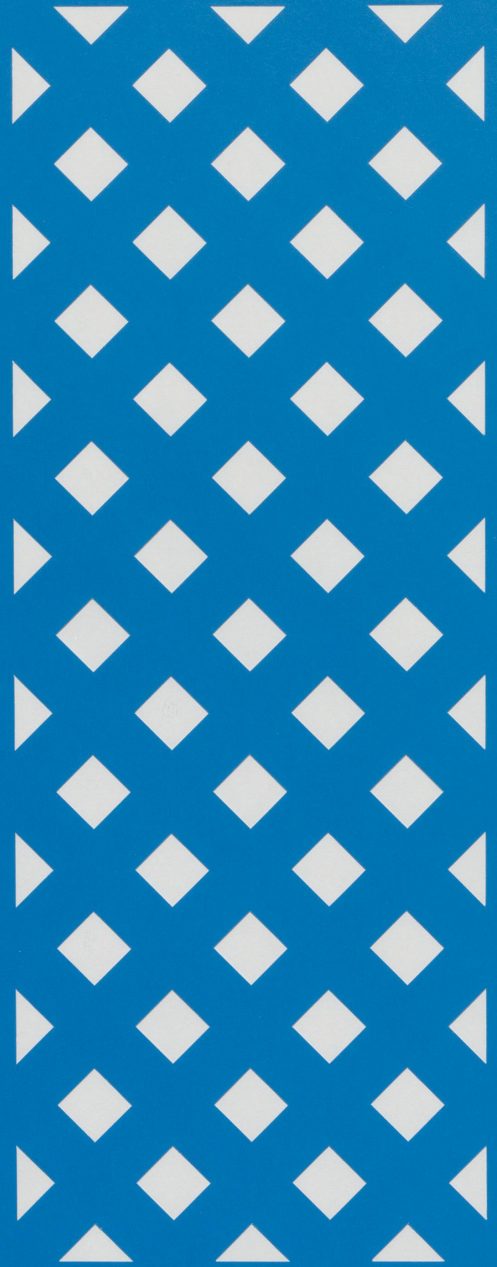


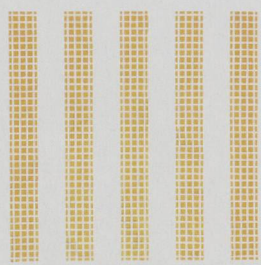




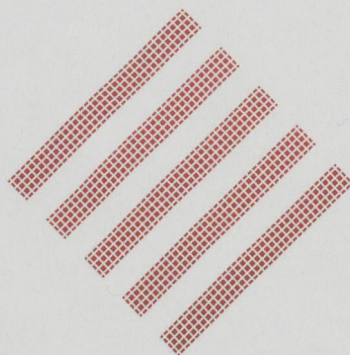




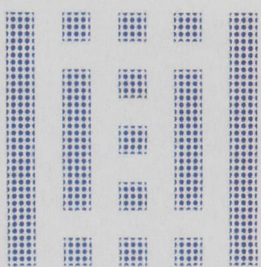




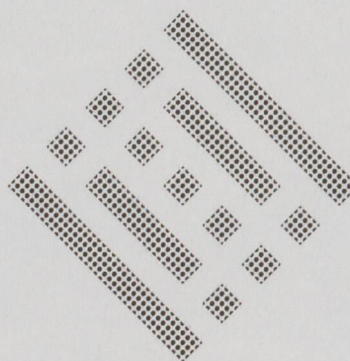
1A



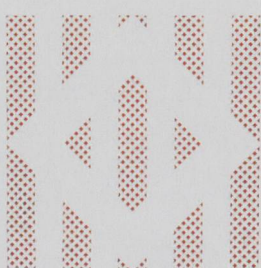
1B



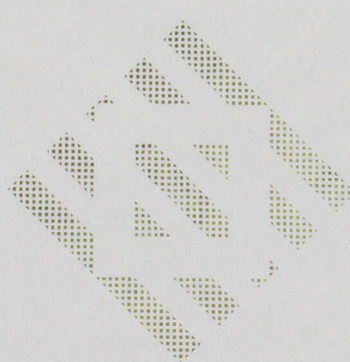
2A



2B



3A



3B