

# 1965-00-00

## OPHAVSMAND/NØGLEPERSON

Per Kirkeby

## FAKTA

Dokumenttype:  
Tegning

Sprog:  
Dansk

Omtalte personer:  
Per Kirkeby

Omtalte værker:  
informations  
Op. 31, en rose til frk. Stein

Arkivplacering:  
HC arkiv Møn/HC Informations

## DOKUMENTINDHOLD

Per Kirkeby, "Blå, 5" (kunstnerbog), udgivet på Panel 13, 1965.

## TRANSSKRIFTION

per kirkeby

"BLÅ, 5"

edition; panel 13/3

[s. 2]

[s. 3]

[s. 4]

[s. 5]

[s. 6]

om blå kvadrater

**blaa** kaldes en Genstand, naar den fortrinsvis sender b. Lys til Øjet ell. dog en Blanding af Straaler, der gør samme Indtryk. B. Lysstraaler brydes stærkere end de grønne og mindre stærkt end de violette; rent b. Lys vil man derfor finde i Spektret (se Spektrum) mellem disse to Farver. Bølgelængden for den midterste Del af Spektrets b. er c. 470 Milliontedele mm. Mindre rent b. Lys faar man ved at lade Sol- ell. Lampelys gaa gennem et Stof, der ikke indsuger de b. Straaler saa stærkt som de andre

[s. 7]

et essay

(b. Koboltglas, ammoniakalsk Kobberopløsning og mange andre b. Stoffer),. B. Straaler gør i Forhold til deres ringe Varmeevne et stærkere Indtryk paa Øjet end røde, og de virker kraftig paa de sædvanlige fotografiske Plader. Lys, der udgaar fra meget hede Legemer, saasom Sollys og elektrisk Buelys, er rigt paa b. Straaler i Modsætning til Lys fra Gas- og Olielamper. Berøver man hvidt Lys de b. Straaler, f. Eks. ved at lade det gaa gennem en Opløsning af tvekromsurt Kali, giver Blandingen af Spek-

[s. 8]

af hans-jørgen nielsen

trets øvrige Farver Indtrykket af gulrødt; denne Farve er altsaa Komplementfarven til b.

**Kvadrat** (mat.) kaldes en Firkant, hvis Sider er lige store, og hvis Vinkler alle er rette. K.'s Fladeindhold maales ved anden Potens af dets Side, anden Potens af Antallet af Længde-enheder i K.'s Side er = Antallet af

tilsvarende kvadratiske Fladeenheder i K.; derfor kaldes anden Potens af en Størrelse hyppigt dens K.

[s. 9]

PANEL 13 - serien:

13/1 - hans-jørgen nielsen & henning christiansen: 'informations'

13/2 - henning christiansen: 'en rose til frk. stein'

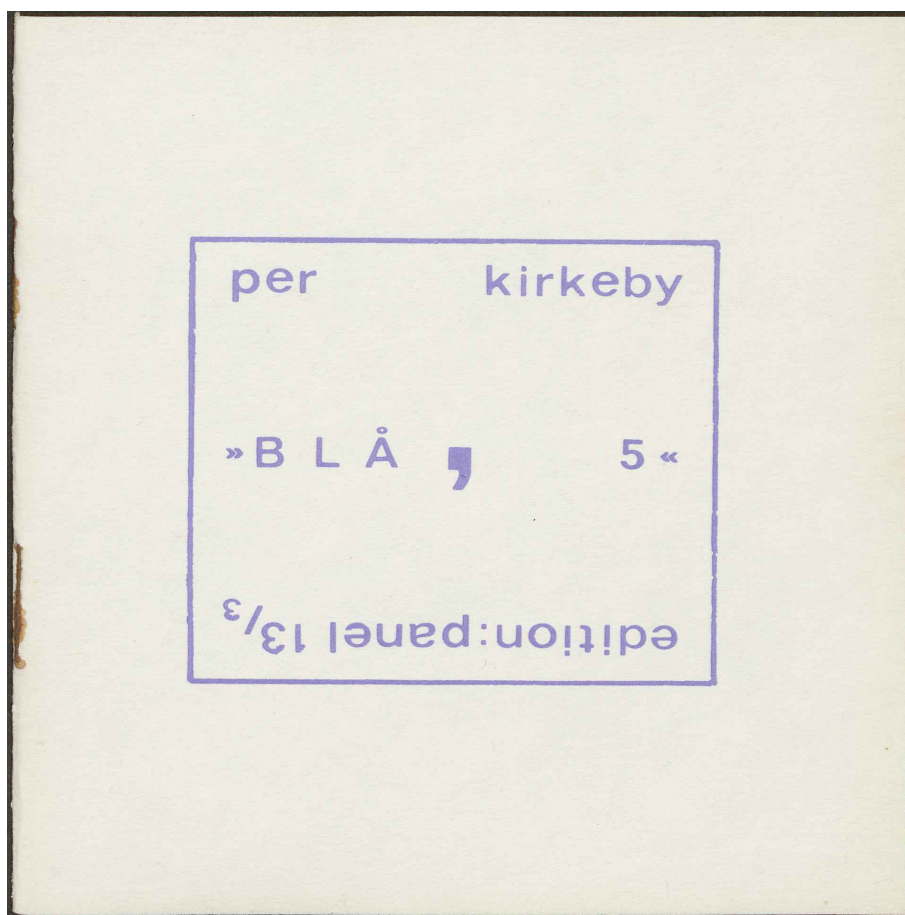
13/3 - per kirkeby: 'blå, 5"

(c) 1965 PANEL 13

engelstedsgade 63

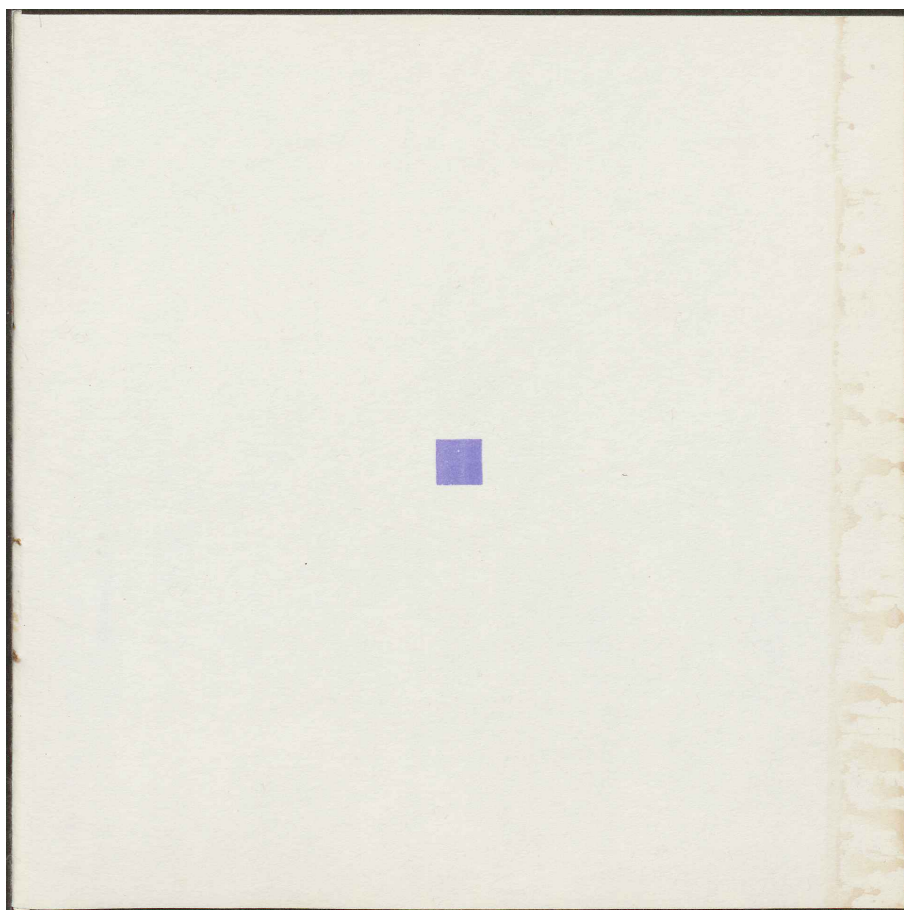
kbh. ø, danmark

tlf. 29 54 50



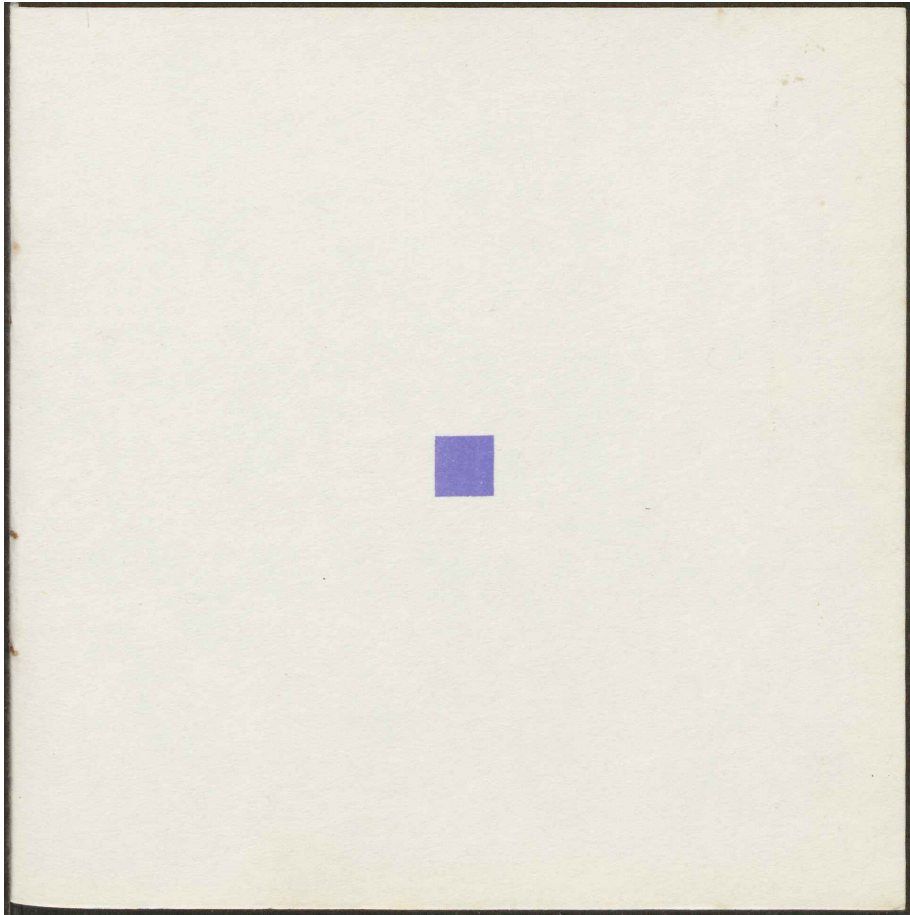
**KILDER TIL  
DANSK  
KUNSTHISTORIE**

NY CARLSBERGFONDET



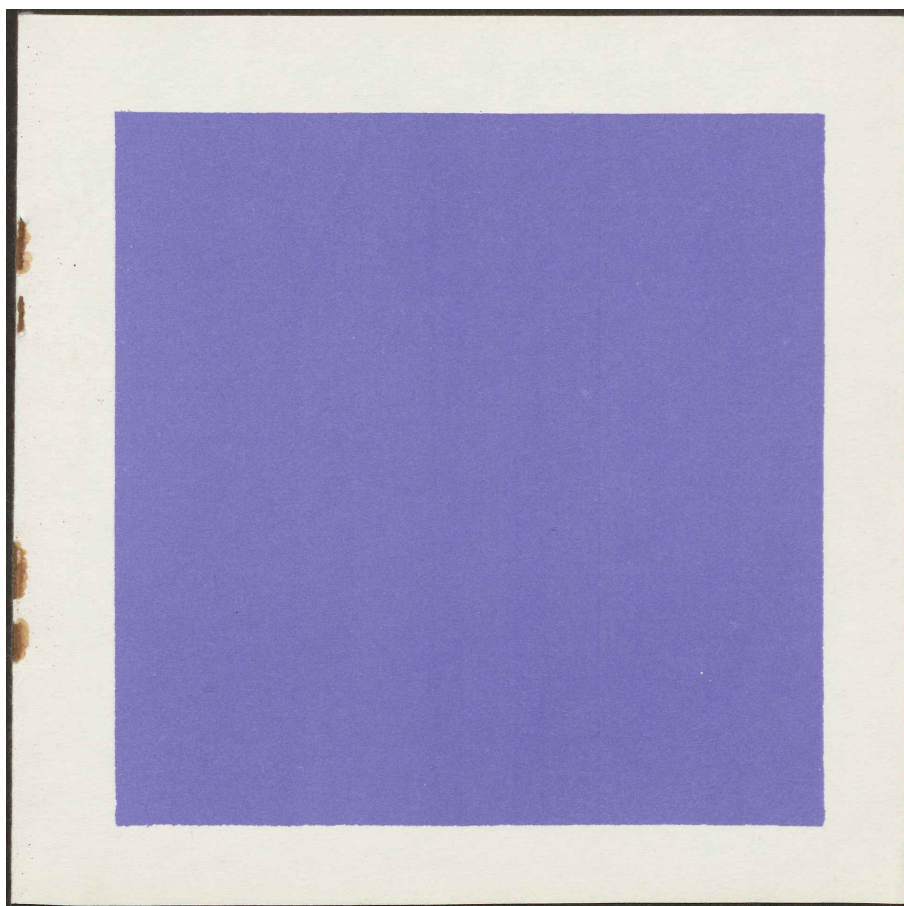
**KILDER TIL  
DANSK  
KUNSTHISTORIE**

NY CARLSBERGFONDET



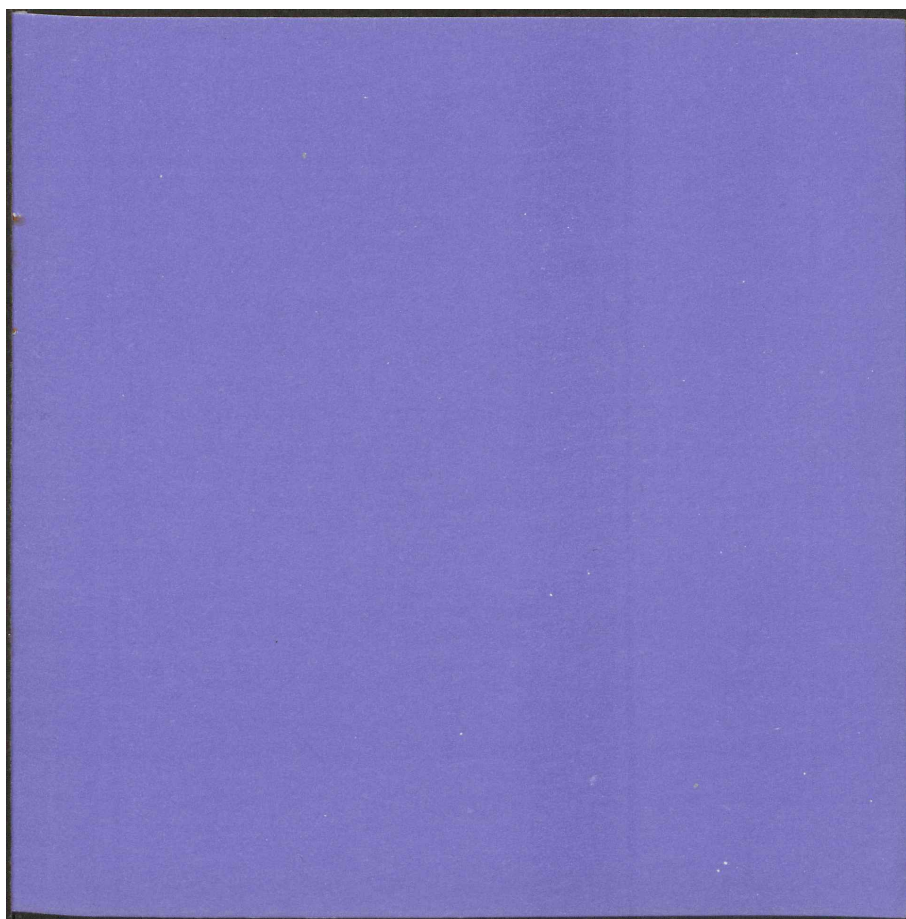
**KILDER TIL  
DANSK  
KUNSTHISTORIE**

NY CARLSBERGFONDET



**KILDER TIL  
DANSK  
KUNSTHISTORIE**

NY CARLSBERGFONDET



om blå kvadrater

**blaa** kaldes en Genstand, naar den fortrinsvis sender b. Lys til Øjet ell. dog en Blanding af Straaler, der gør samme Indtryk. B. Lysstraaler brydes stærkere end de grønne og mindre stærkt end de violette; rent b. Lys vil man derfor finde i Spektret (se S p e k t r u m) mellem disse to Farver. Bølgelængden for den midterste Del af Spektrets b. er c. 470 Milliontedele mm. Mindre rent b. Lys faar man ved at lade Sol- ell. Lampelys gaa gennem et Stof, der ikke indsuger de b. Straaler saa stærkt som de andre



et essay

(b. Koboltglas, ammoniakalsk Kobberopløsning og mange andre b. Stoffer). B. Straaler gør i Forhold til deres ringe Varmeevne et stærkere Indtryk paa Øjet end røde, og de virker kraftig paa de sædvanlige fotografiske Plader. Lys, der udgaar fra meget hede Legemer, saasom Sollys og elektrisk Buelys, er rigt paa b. Straaler i Modsætning til Lys fra Gas- og Olie-lamper. Berøver man hvidt Lys de b. Straaler, f. Eks. ved at lade det gaa gennem en Opløsning af tvekromsurt Kali, giver Blandingen af Spek-

af hans-jørgen nielsen

treets øvrige Farver Indtrykket af gulrødt; denne Farve er altsaa Komplementfarven til b.

**Kvadrat (mat.)** kaldes en Firkant, hvis Sider er lige store, og hvis Vinkler alle er rette. K.'s Fladeindhold maales ved anden Potens af dets Side,  $a$ : anden Potens af Antallet af Længdeenheder i K.'s Side er = Antallet af tilsvarende kvadratiske Fladeenheder i K.; derfor kaldes anden Potens af en Størrelse hyppigt dens K.

PANEL 13 — serien:

13/1 - hans-jørgen nielsen & henning christiansen : 'informations'

13/2 - henning christiansen : 'en rose til frk . stein'

13/3 - per kirkeby : 'blå,5'