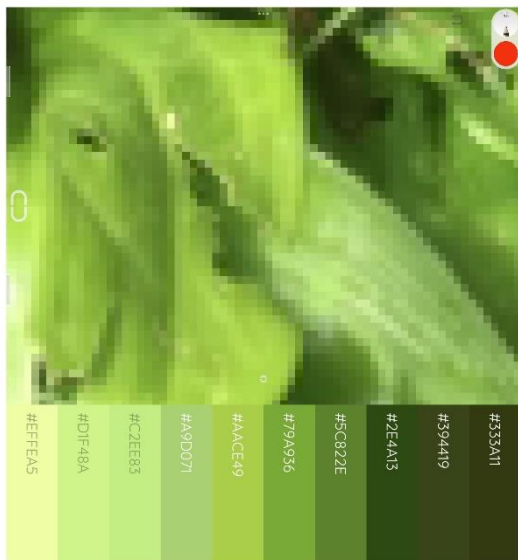


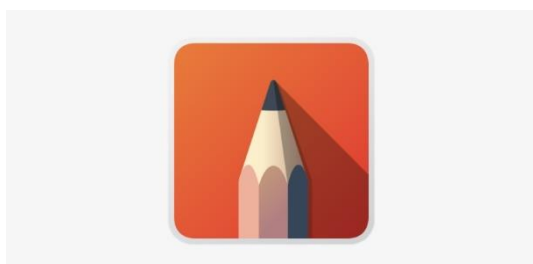
Pixelkleed

Met de pixel als grondstof van het digitale beeld maak je een kleuren kaart van je eigen foto.



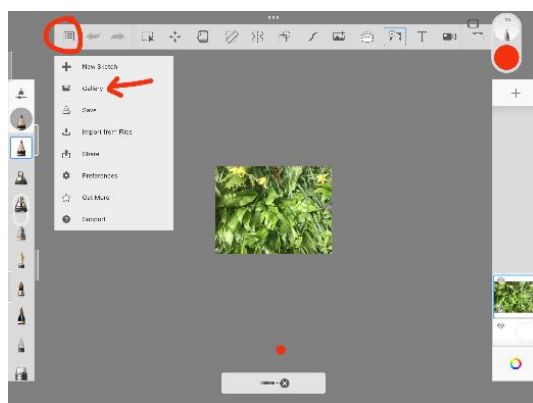
Dit ga je maken. Een pixelkleurenkaart van je eigen foto.

Hoe doe je dat?

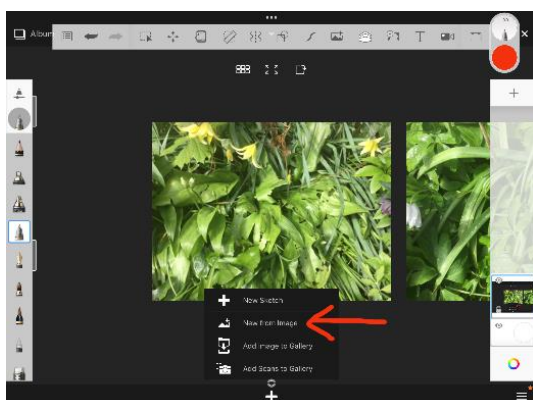


Open Sketchbook op je iPad.

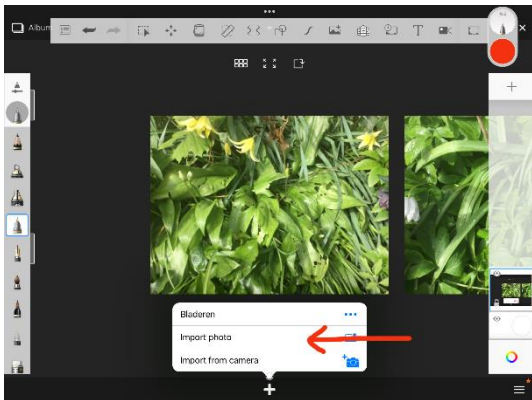
Gebruik het iPad nummer waarmee je hebt gefotografeerd. Daar staan je foto's op.



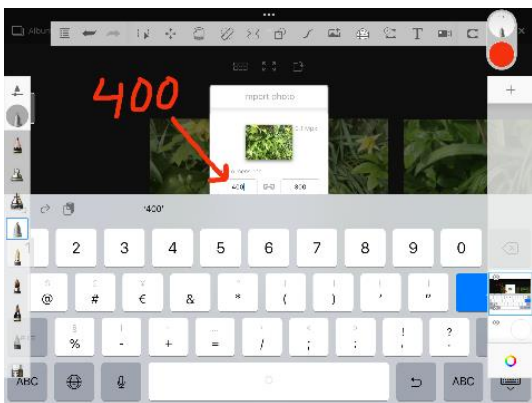
Open het menu en klik op Gallery.



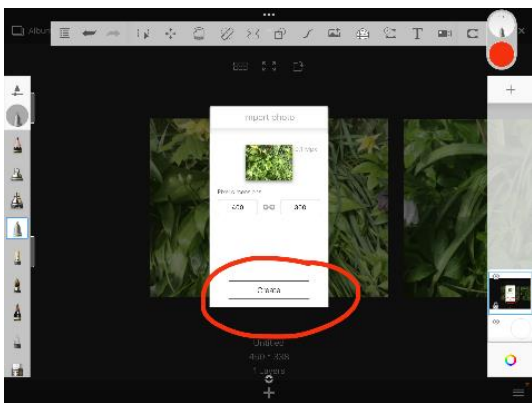
Klik op +
New from image.



Import photo;
Kies de foto waar je mee wilt werken.



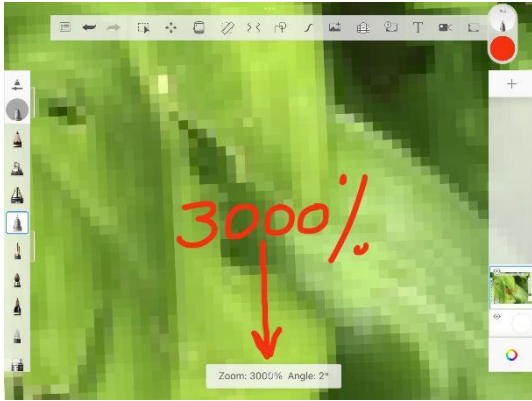
Kies een lage resolutie.
Schrijf 400 in het eerste vakje.
Jouw foto wordt dan 400 pixels breed.



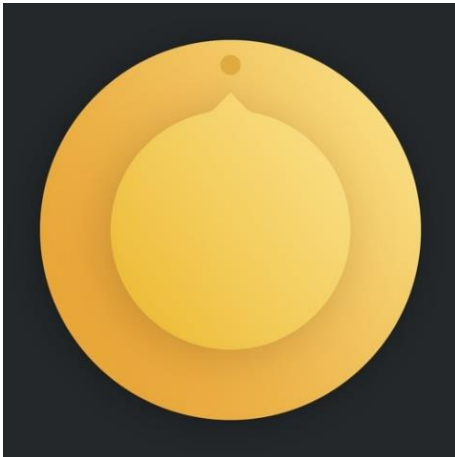
Klik op create.



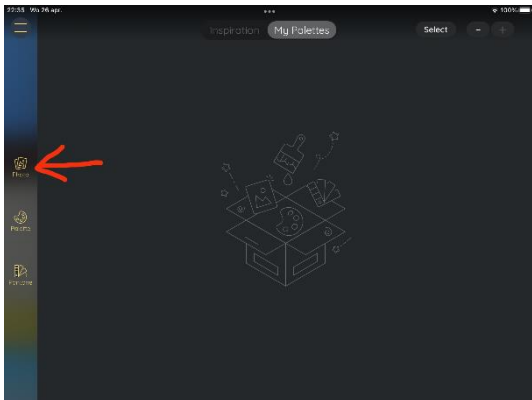
ZOOM in met twee vingers.



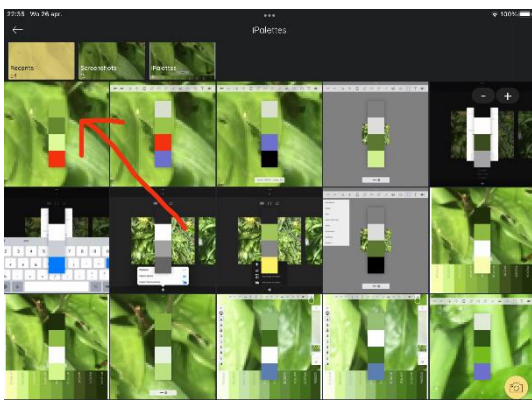
ZOOM in tot 3000%
Je ziet de pixels stuk voor stuk.
Maak een screenshot en sla de foto op in je fotomap



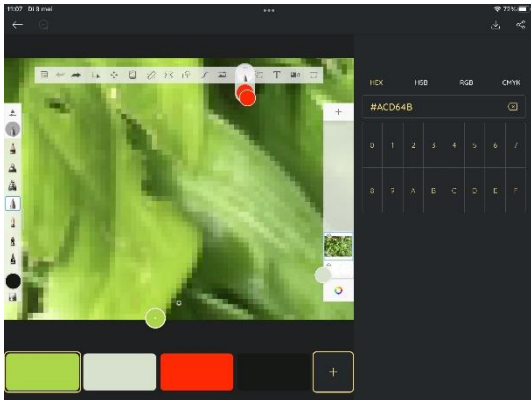
Open de APP iPalettes



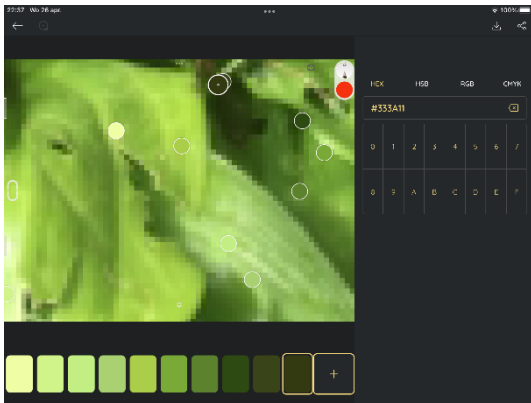
Klik op Photo



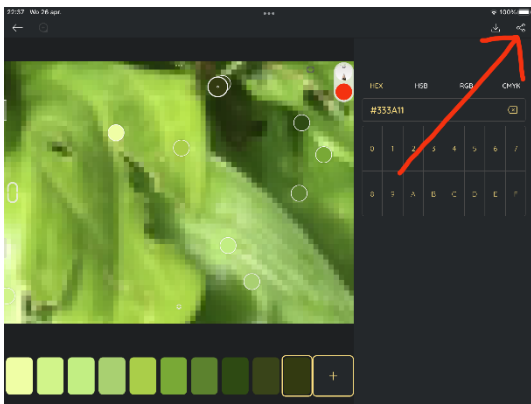
Kies de screenshot foto die je zojuist hebt gemaakt.



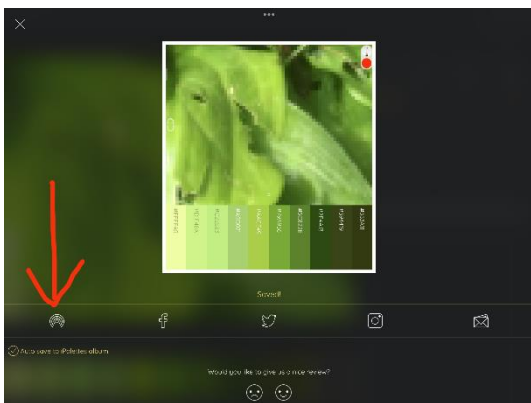
iPalettes kiest zelf al 4 kleuren.
 Het rondje met de punt er in is de geselecteerde kleur.
 Die zie je ook in het omliggende vakje onder in.
 Nu kun je de kleuren zelf gaan kiezen.



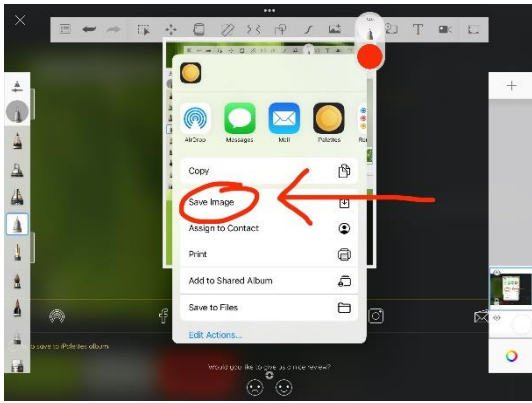
Als je op de + klikt krijg je extra kleurvlakjes.
 Maakt een kleur verloop van 10 tinten van licht naar donker.



Klik.



Klik.



Je kleuren staalkaart staat nu in je map en kan geprint worden voor in je kleurstalen boekje.