

Foto binnen een foto

Originele foto

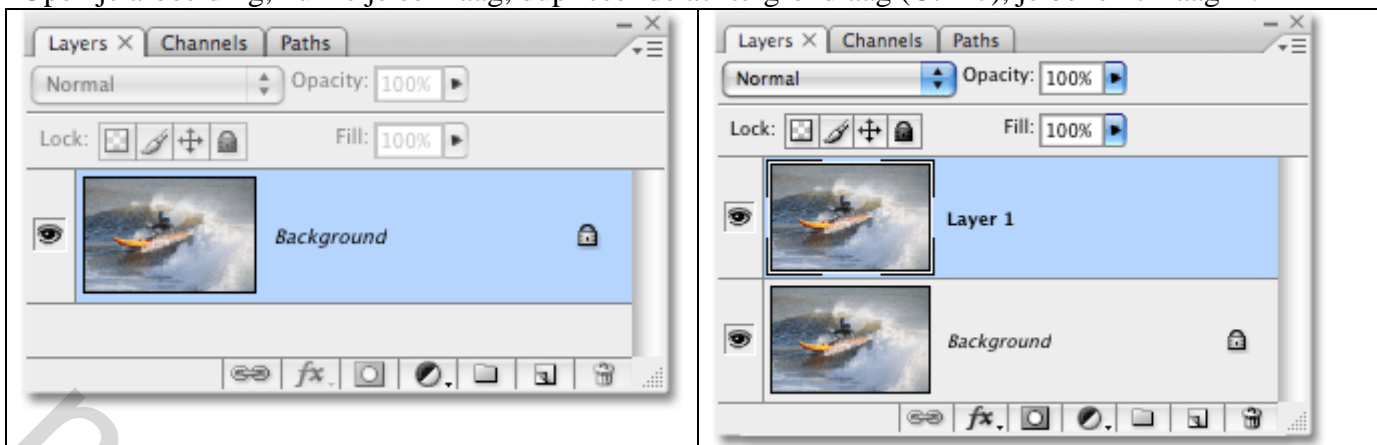


Resultaat:

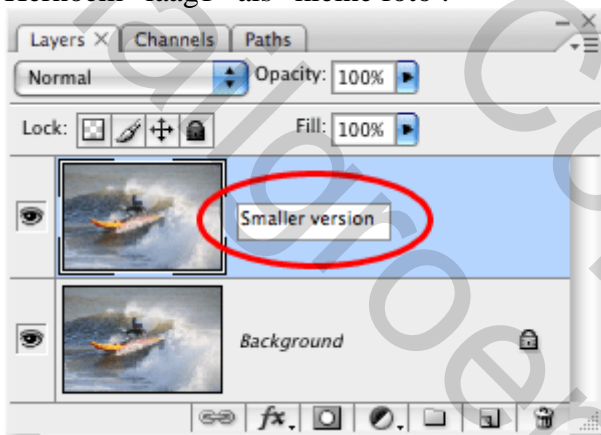


Stap 1: Dupliceren

Open je afbeelding; nu zie je één laag; dupliceer de achtergrondlaag (Ctrl+J), je bekomt “laag1”:

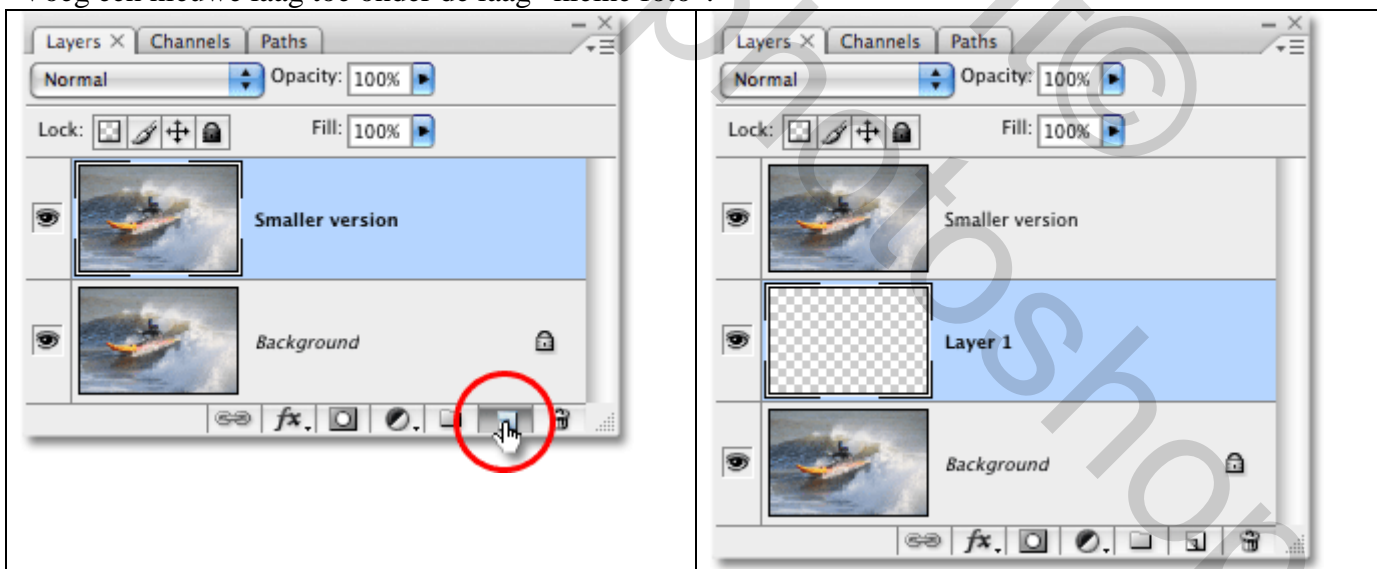


Hernoem “laag1” als “kleine foto” :

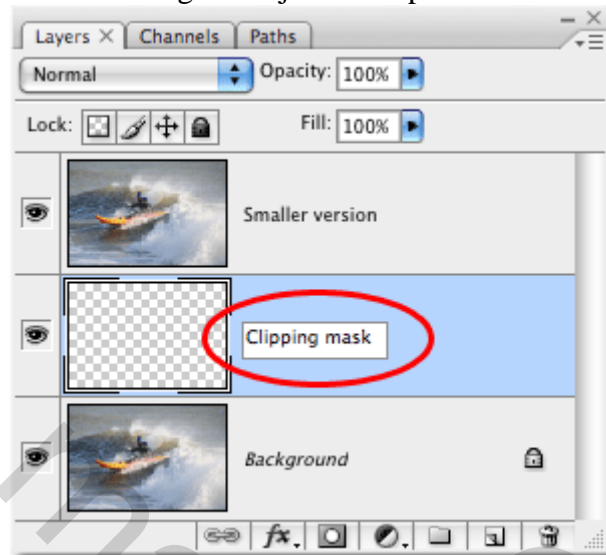


Stap 2: nieuwe laag

Voeg een nieuwe laag toe onder de laag “kleine foto”.



Bekomen laag noem je “Uitknipmasker” :



Stap 3: Rechthoekige vorm

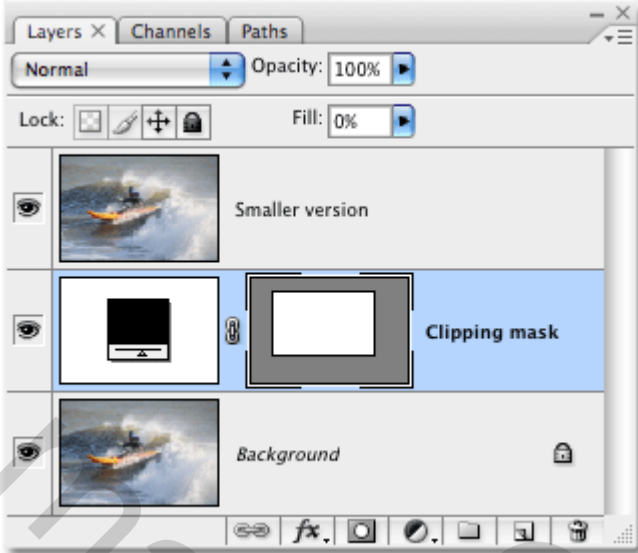
Laag “uitknipmasker” is actief; selecteer Rechthoekvorm (U):



Rechthoekige vorm tekenen rond je hoofd personage :

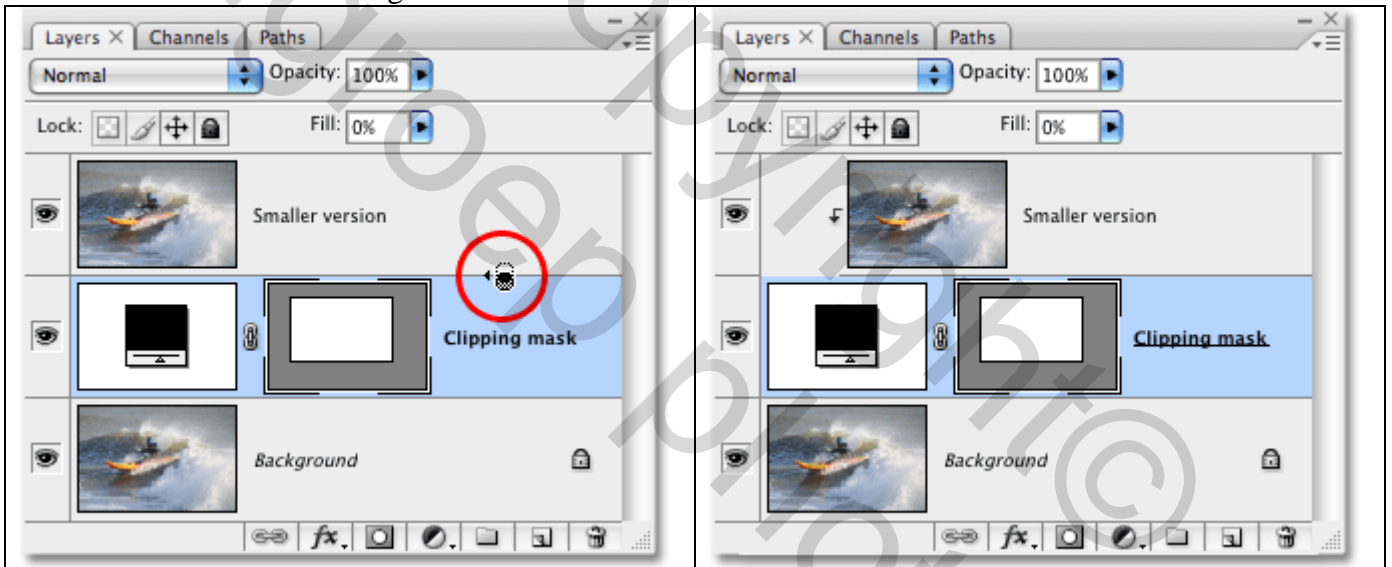


In het lagenpalet zie je : een nieuwe laag met toegevoegde vorm en met een laagmasker:



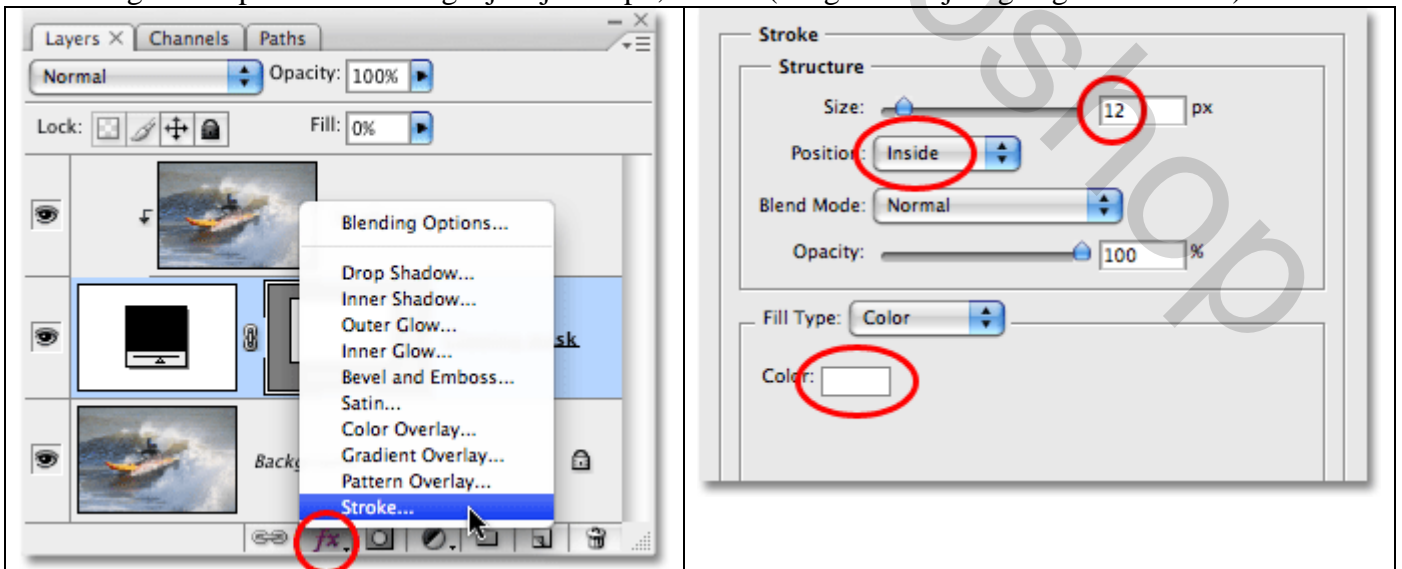
Stap 4: vorm gebruiken

Maak van de laag met afbeelding een Uitknipmasker boven de laag er onder :
Alt + klik tussen die beide lagen :



Stap 5: Laagstijl

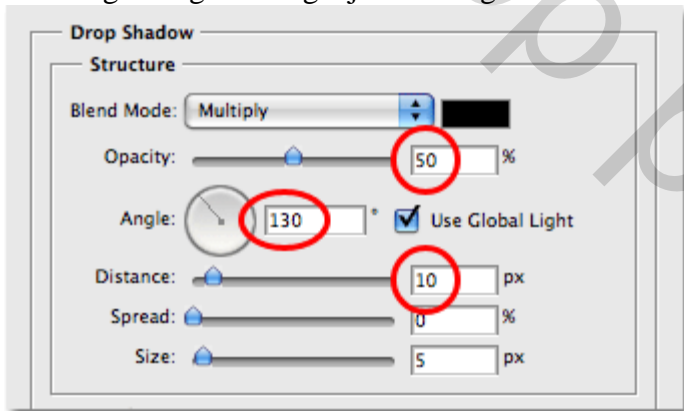
Geef laag "uitknipmasker de Laagstijl Lijn: 12 px, binnen (hangt af van je eigen gebruikte foto)





Stap 6: Slagschaduw

We voegen nog een laagstijl toe : Slagschaduw : modus = Vermenigvuldigen :



Zie bekomen resultaat :



Stap 7: Transformeren

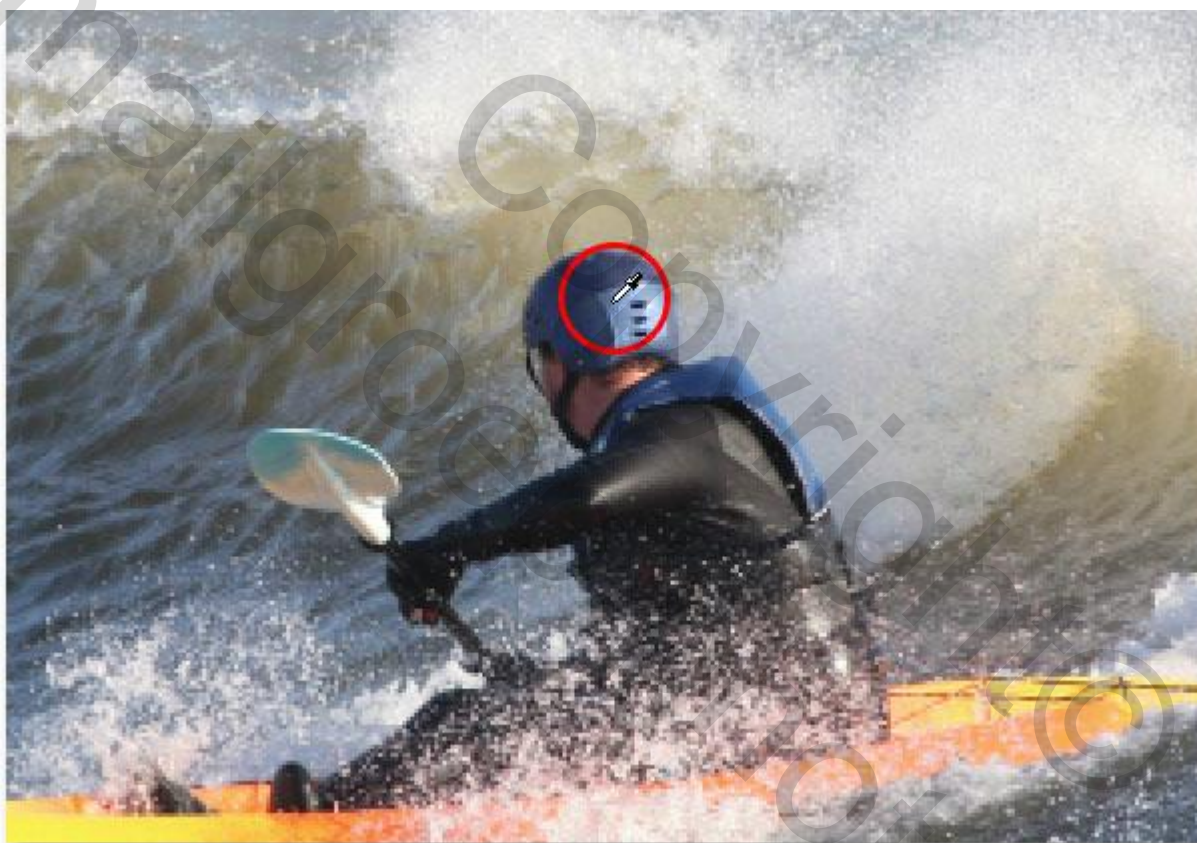
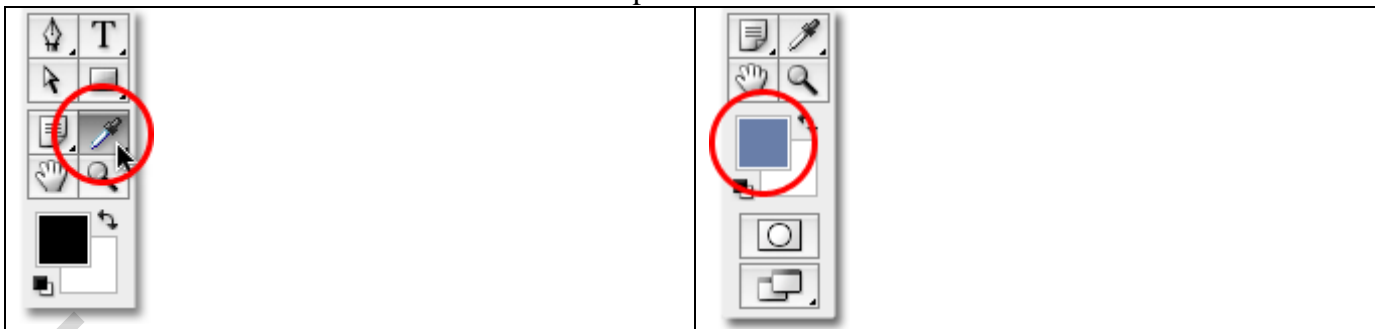
Je kan dit kader/deze vorm roteren; kleiner/groter maken; klik Ctrl+T voor Vrije Transformatie:



We werken verder op de originele laag op de Achtergrond.

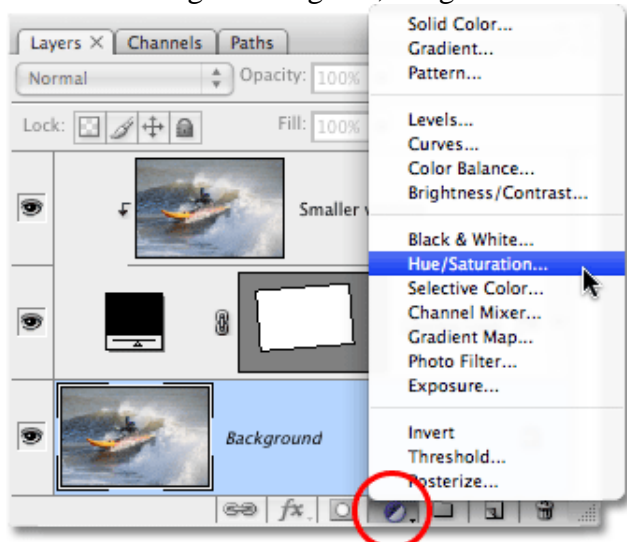
Stap 8: kleurenpipet

Selecteer een kleur binnen de kleine foto met Pipet:



Stap 9: Kleur wijzigen

Klik de achtergrond laag aan; voeg daarboven een Aanpassingslaag 'Kleurtoon/verzadiging':

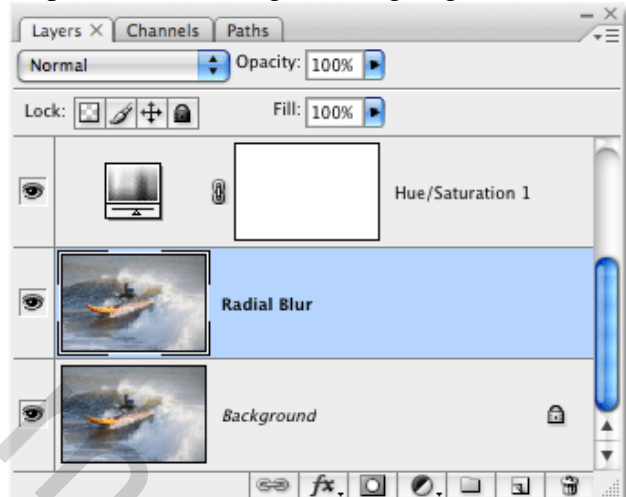


Vink vullen met kleur aan; de Achtergrond laag neemt de kleuren tint aan van je ingestelde voorgrondkleur; klik dan op Ok.



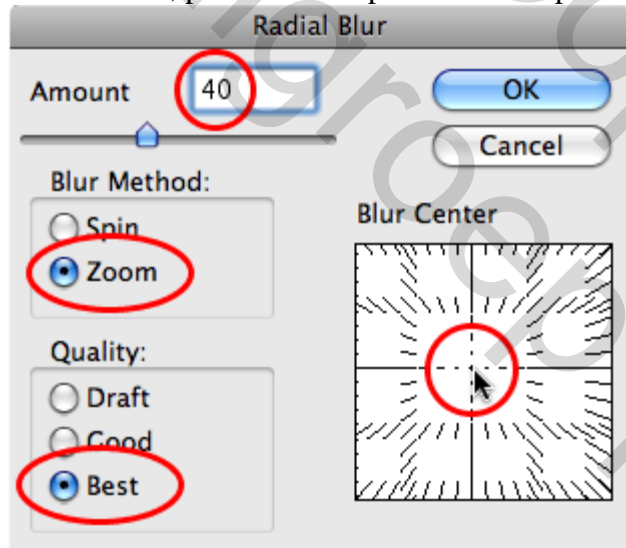
Stap 10: Dupliceren

Dupliceer de Achtergrond laag nog eens (Ctrl+J); noem bekomen laag “radiaal vervagen”:



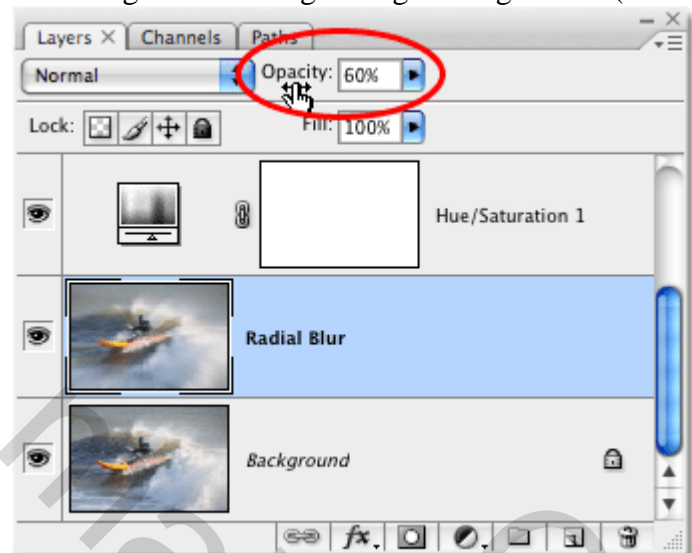
Stap 11: Filter toepassen

Op de laag "Radiaal Vervagen" : Filter → Vervagen → Radiaal vaag; niet tevreden met het resultaat, Klik Ctrl+Z ; pas de Filter opnieuw toe en pas de instellingen aan:



Stap 12: Laagdekking

Voor laag “radiaal vaag” : laagdekking = 60% (naar eigen smaak) :



Zie bekomen eindresultaat:

