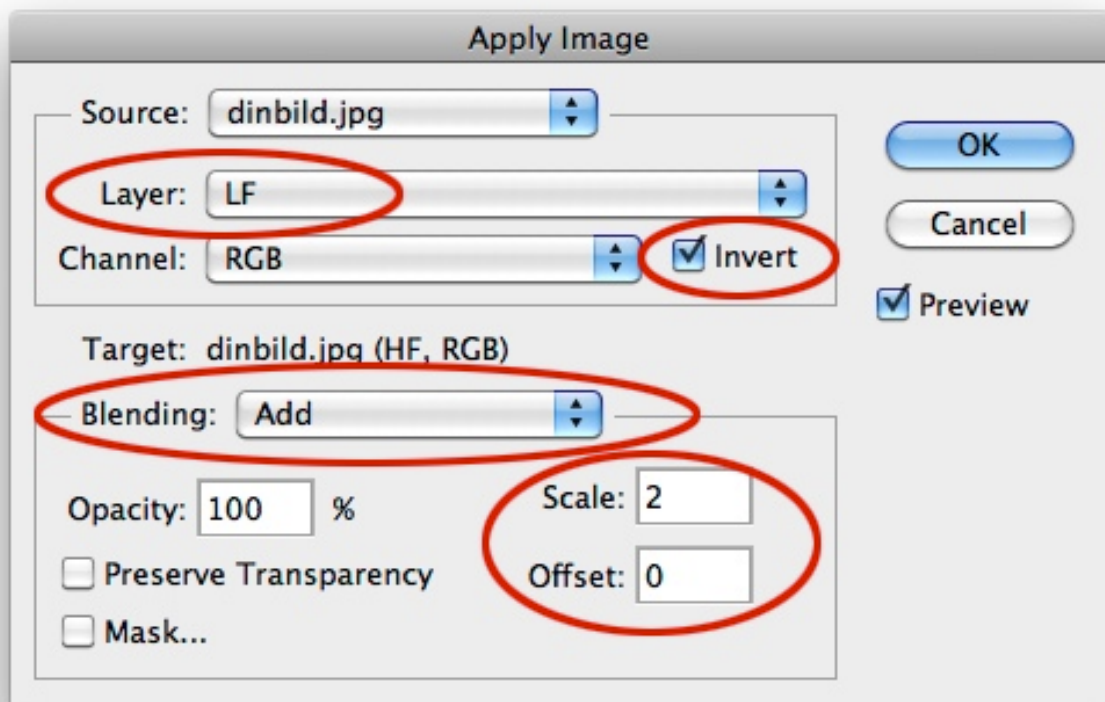




Modellretusch - huden

Så frekvensseparerar du - 16 bitar

1. Skapa två lagerkopior av ditt original. Döp den ena kopian till LF och den andra till HF. Gör HF osynligt tills vidare.
2. Kör **Filter > Blur > Gaussian Blur** (*filter > oskärpa > gaussisk oskärpa*) på LF-lagret. Välj en radie så att allt du vill rädda undan försvinner i oskärpa.
3. Slå på och markera HF-lagret. Välj sedan **Image > Apply Image** (*bild > använd bild*). Ställ därefter in värden enligt nedan och tryck OK.



4. Slå om blandningläget för HF-lagret till **Linear Light** (*linjärt ljus*).

Din bild är nu frekvensseparerad!