https://www.youtube.com/watch?v=udFYNtVccgU

Gebroken glas – video les



Nodig : model; glas penseel

Open een nieuw document: 1920 x 1080 px; 72 ppi Aanpassingslaag 'Verloop' : kleur links = # 121212 ; rechts = # 02283F; Radiaal; 90° ; 232% ; Omkeren

📴 gebroken glas @ 60,6% (RGB/8)					_ D X
0 2 4 6 8 10	12 14 16 18 20 22 24	26 28 30 32 34 36 38	40 42 44 46 48	50 52 54 56 58 6	0 62 64 66 6
0 -					
4 -					
6					
1					
1					
			Verloopvulling		
1 - 4 -			Verloop:		ОК
1-			Stijl: Radia	aal 🗸 🗛	nuleren
6					
8-			Hoek:	90 •	
2			Schaal: 232	▶ %	
2 -				nkeren Dithering	
2 -			⊡ uit	lijnen met laag	
2 -					
6					
8					
3 -					
3 -					
2-					
3 - 4 -					
3.					
3					
8					
60,61% 🕞 Doc: 5,93 M/0 bytes	Þ				

Gebroken glas – blz. 1

Uitgeselecteerde vrouw toevoegen

📴 gebroken glas.psd @ 60,6% (model, RGB/8) *



Kleuraanpassingen in Camera Raw ; je kan ook werken met Minder Verzadiging (Shift + Ctrl + U)





Voeg aan de laag een laagmasker toe; glas penseel nr3; grootte = 500 px; penseel roteren Voorgrondkleur op zwart; Rug aanklikken



Gebroken glas – blz. 3

Nieuwe laag onder laag "model" glaspenseel nr5; grootte = 500 px; kleur = # C7CDE0 Penseel roteren; Achter het model klikken Gum gebruiken om overbodige glas delen te verwijderen



Nieuwe laag onder vorige; grootte penseel = 250px; Klik nog een paar keren tegen het hoofd en rug van het model



Bovenste laag; Aanpassingslaag 'Kleurbalans', Middentonen = -17; 0; 19

Eigenschappen Info 🗨	Kanalen Paden 3D Lagen 🕶
Kleurbalans	₽ Soort ≑ 🖬 🖉 T 🖾 🖶
Tint: Middentonen	Normaal
	Vergr.: 🖂 🖌 🕂 🔒 Vul: 100% ▼
Cyaan Rood -17	S Kleurbalans 1
Magenta Groen 0	S model kopie
Geel Blauw	glaspenseel
+19	Image:
✓ Lichtsterkte behouden	🗆 💽 model
	Verloopvulling 1
	Achtergrond