



Le premier tapis de David Schönen et Nadja Stäubli est un travail de bachelor pour le module art et technique. Après des études de photographie à la Zürcher Hochschule der Künste (Haute école des arts de Zurich), le duo fonde le label Schoenstaub (Schönen + Stäubli). Pour leur première collection à partir de photos, ils utilisent les clichés pris par le télescope spatial Hubble, que la NASA et l'ESA viennent de publier. L'image spectaculaire d'une nébuleuse en spirale montre un détail d'une galaxie inconnue. Elle est composée de 1,5 gigapixel, réduit par les créateurs pour le carton de leur tapis à 1,6 million de noeuds par m² et transposés dans la gamme de couleurs du fabricant – un tapissier industriel iranien. La résolution du produit final est donc plus faible que l'original, mais les séquences de fil en nylon teintées et densément juxtaposées lui donnent une profondeur magique, étonnamment douce et soyeuse au toucher.

<https://www.eguide.ch/fr/objekt/nebula-heic/>