



Niki de Saint Phalle

Née en 1930

Morte en 2002

Nationalité : Française

Profession : Plasticienne, sculptrice, peintre et réalisatrice

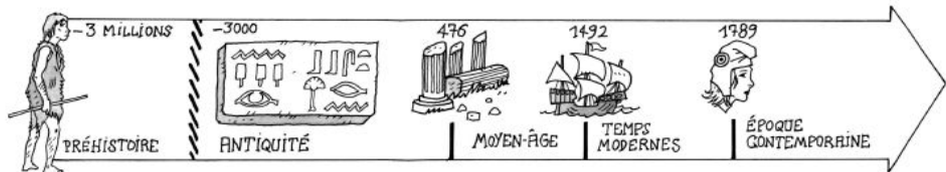
Après une carrière de mannequin, elle se lance en autodidacte dans l'art.

Dans les années 60, elle crée ses « Nanas » qui sont non seulement géantes, chahuteuses, dansantes, jambes en l'air mais aussi actrices dans un ballet.

La Nana « Gwendoline » s'inspire de la grosseur d'une de ses amies.



Je la connais parce que j'ai travaillé « à la manière de »  
Niki de Saint Phalle en imitant ses « Nanas ».



Pour faire nos sculptures, nous avons utilisé de la peinture acrylique.

#### Un peu d'histoire...

La peinture acrylique est une peinture synthétique, c'est-à-dire fabriquée par des chimistes.

Elle sera créée dans les années 1930 pour la peinture automobile puis pour le bâtiment.

Il faudra attendre 1963 pour que les premières peintures acryliques pour artiste diluables à l'eau soit inventées.

Des artistes comme Andy Warhol et David Hockney seront tout de suite séduits et l'utiliseront presque immédiatement dans leurs tableaux.

#### Composition de l'acrylique

La peinture acrylique est constituée de deux éléments :

- Les pigments : identiques à ceux de la peinture à l'huile, d'origine minérale ou organique, naturels (rare) ou synthétiques.
- Le liant : souvent à base d'eau, il permet de relier les pigments entre eux et de faire une pâte.

#### Caractéristiques de l'acrylique

La principale qualité de la peinture acrylique est sa docilité : dilution à l'eau (sans excès), miscibilité, mélanges faciles à préparer, facilité d'application, polyvalence de supports, faible odeur.

Elle est très solide et indélébile. Elle a la particularité de sécher très vite, en quelques minutes.

Une peinture acrylique, une fois sèche, macule irrémédiablement un support. On ne pourra la nettoyer qu'avec des solvants puissants. Si elle est encore fraîche, il est assez simple de faire partir immédiatement l'acrylique de tissus avec de l'eau chaude et des savons végétaux de type.

L'acétone permet de nettoyer les ustensiles de peinture laissés même plusieurs jours en l'état.

