



Teinture à base de terre naturelle

Le retour à la nature répond à un besoin de plus en plus présent aujourd'hui. Nous aspirons à redécouvrir ses secrets et ses ressources, que nos ancêtres savaient si bien exploiter. La teinture à base de TERRE NATURELLE de Madiva est un retour à cette tradition ancestrale qui consiste à colorer les vêtements et les tissus de façon entièrement naturelle. Précisons que le terme « naturel » est souvent utilisé de manière abusive ou trop générique pour désigner un produit sain. On oublie que, même dans la nature, il existe des substances toxiques, dangereuses pour l'homme.

La terre que nous utilisons pour la teinture n'est pas traitée avec des produits chimiques ; elle est collectée dans des endroits non contaminés ; et elle est, par conséquent, moulue dans son état le plus pur. Bref, elle est entièrement naturelle. En attestent les analyses effectuées dans des laboratoires spécialisés, couleur par couleur, en vue de contrôler la présence éventuelle de substances toxiques externes, de déchets radioactifs, de métaux lourds, de colorants chimiques, etc. ayant été en contact avec la terre utilisée pour la teinture.

Nous utilisons uniquement de la terre présente dans la nature à l'état solide et dont les provenances diverses sont synonymes de terre aux tonalités vives, chaudes et suggestives (principalement l'Afrique, la Mongolie et l'Amérique du Sud). La teinture que nous proposons est délicate et peu agressive pour les tissus. Le pigment libéré sur le vêtement ne dépasse d'ailleurs jamais 2 à 3% de celui contenu dans la terre naturelle. A partir d'une terre bleu foncé, par exemple, nous obtenons des colorations dans la gamme bleu ciel et jamais de tonalités intenses. L'entretien du vêtement ne pose aucun problème : la bonne tenue est assurée et la douceur augmente lavage après lavage.

Un retour à la nature s'impose:
dans tout ce que nous mangeons,
dans tout ce que nous respirons,
dans tout ce que nous portons.

Plus qu'un effet de mode, c'est plus que jamais une nécessité.



Sable



Rock



Améthyste



Topaze

