



## Teinture à froid

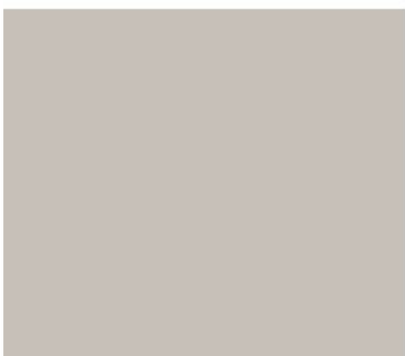
Vêtements au parfum de lessive ou empoussiérés, pliés, empilés, coincés sous d'immenses piles de linge... Vêtements portés puis oubliés, coupables de ne plus correspondre aux canons d'une mode saisonnière toujours plus éphémère... Derrière les portes des garde-robes débordantes, dorment des milliers de vêtements, inconscients de l'impact qu'ils ont sur la santé de notre planète. De toute évidence, la durabilité ne fait pas partie des valeurs qui inspirent la mode d'aujourd'hui. En témoigne notamment la production d'un simple t-shirt, qui nécessite plus de 2500 litres d'eau et une quantité de produits chimiques qui peut varier de 10 à 100% du poids du tissu.

Trop souvent, ces produits chimiques, dont beaucoup sont extrêmement toxiques, sont insuffisamment filtrés pendant les phases de traitement. Ils se retrouvent ainsi dans les eaux souterraines et les cours d'eau, empoisonnant les terres agricoles et détruisant des écosystèmes entiers. Rien d'étonnant donc à ce que la production textile se place en deuxième position derrière le secteur du pétrole dans le classement des industries les plus polluantes du monde.

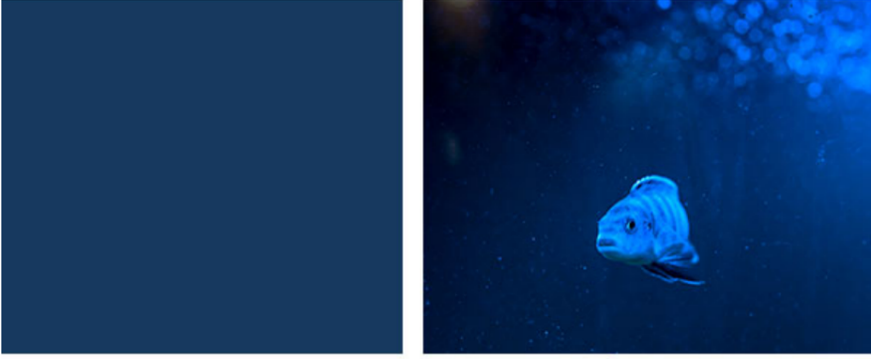
MADIVA s'engage à créer de nouvelles solutions durables, bonnes pour la planète. Fidèles à cette philosophie de production, nous proposons la teinture à froid. Une teinture qui, bien qu'elle utilise des colorants réactifs, réduit au minimum l'utilisation d'eau, la consommation d'énergie électrique et la production de vapeur d'eau. Notre objectif avec la teinture à froid est d'aider à résoudre une partie des problèmes du réchauffement climatique dont nous sommes tous conscients.

**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.



Beige



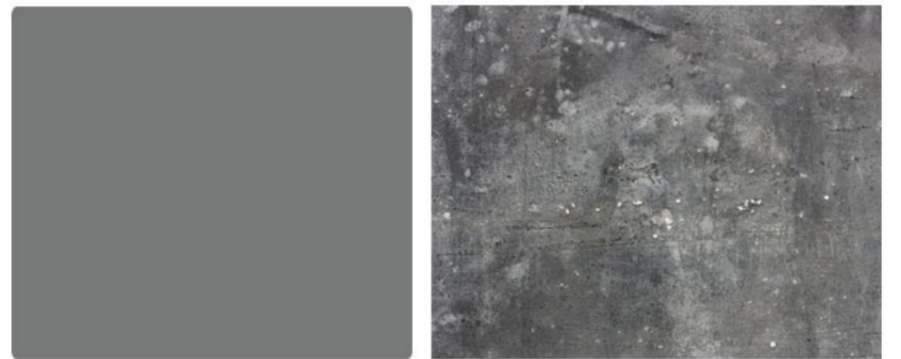
Rose poudré



Blu Navy



Bouteille



Prune



Gris

