

La pollution intérieure touche des espaces fermés dans notre environnement quotidien comme les habitations, les lieux de travail ou encore les transports, il existe de nombreuses sources à l'origine de cette pollution, qui contribuent à former un environnement dangereux.

Parmi les polluants les plus rencontrés, les COV (composés organiques volatiles) présentent un danger plus ou moins important pour la santé humaine, le formaldéhyde se place en tête des polluants de l'air intérieur.



L'innovation technologique Clean'R

La gamme Label'Onip, bien connue des professionnels du bâtiment, a développé une innovation qui permet d'améliorer significativement la qualité de l'air.

Cette innovation permet de lutter contre le formaldéhyde (un des polluants majeurs de l'air intérieur).

En captant et en éliminant les molécules de formaldéhyde présentes dans l'air, la technologie Clean'R purifie en quelques heures seulement l'air intérieur, le principe actif développé permet la captation du formaldéhyde présent dans l'air intérieur et sa transformation en une quantité d'eau très infime (inférieure à celle produite par le corps humain), le principe :

- 1 - Les molécules de formaldéhyde sont captées par la peinture.
- 2 - Le principe actif Clean'R intégré détruit les molécules de formaldéhyde.
- 3- La pollution intérieure se transforme en quantité infinitésimale de vapeur d'eau.



La gamme Label'Onip s'applique en 2 couches (1 impression + 1 finition), très facile d'application (brosse acrylique et rouleau poils ras ou court selon la finition souhaitée), cette peinture offre un temps ouvert long. Certifiées Ecolabel Européen, les peintures Label'Onip Clean'R sont dotées d'une très bonne opacité.

Color'Onip, et ces peintures sont conditionnées en 4 ou 15 litres.

Cette peinture s'applique sur les supports suivants : plaques de plâtre, plâtres et boiseries, quatre références composent la gamme : une impression et trois finitions (mate, velours, satinée).

Le rendement théorique est de 11 à 12 m² par litre selon la finition.

À noter que les finitions mates velours et satin peuvent être teintées avec + de 2.000 teintes du système.

