

## Le retour du vrai lino en dalles ou en rouleau

### Le souci du respect de l'environnement et de la santé dans l'habitat lui confère un nouveau succès : le vrai lino est composé de matières naturelles renouvelables.

Il date de nos arrière-grands-mères. Eh oui, il était déjà écolo. Il n'a, en tout cas, rien à voir avec les revêtements plastiques qui ont par la suite porté le même nom. Aujourd'hui, la recette n'a pas changé : durant quelques minutes et à moins de 150°C, on chauffe de l'huile de lin avec une résine (la colophane), puis on y additionne poudre de liège et bois, craie et pigments. On enduit le tout sur une toile de jute séchée à l'air libre pour que se forme le film de linoléum. Au bout d'une à huit semaines (selon les pigments et l'adjonction ou non de siccatifs), le tour est joué ! Lino clic Alors qu'autrefois, il n'avait d'existence qu'en rouleaux, on le trouve désormais en dalles (30x30 cm) ou lames (90x30 cm). L'ingéniosité du lino clic réside en ce que les éléments se clipsent les uns les autres grâce à un rainurage. La pose se fait

sans colle, à plat, comme pour un parquet flottant et s'avère à la portée du bon bricoleur. Plus épais (10 à 12 mm), le lino clic se compose d'une sous-couche de liège, d'un panneau de bois haute densité et d'une couche de lino. Proposé par Forbo Sarlino et Floatline, on le trouve en plusieurs coloris (à partir de 40 € TTC le m<sup>2</sup>). Si cette épaisseur pose parfois problème en rénovation, les traditionnels dalles ou rouleaux à coller (colle à base de latex, résine naturelle et terpènes d'agrumes ou colle acrylique en dispersion aqueuse sans solvants) passent partout (2,5 mm en général). Néanmoins, le poids des rouleaux (2 m de large) et leur rigidité sont synonymes de pose délicate à confier à un professionnel. Résistant au feu, à l'usure (50 ans en passant une cire adéquate tout les 5 ans), le vrai lino est d'entretien facile. Antistatique, bactéricide, anallergique, d'un contact chaleureux, il possède des propriétés acoustiques tout en étant compatible avec un plancher chauffant.

Compostable, sa fabrication requiert peu d'énergie. Alors le lino, produit parfait ? Pas tout à fait : sensible à l'eau qui le fait gonfler, sa rigidité ne supporte pas les aspérités. Malgré cela, le linoléum revient à la mode et se retrouve parfois étonnamment marié avec des matériaux indignes de sa qualité écologique, telle une sous-couche de mousse polyuréthane ! Attention donc à certaines productions. Pour aller plus loin *Matériaux écologiques d'intérieur*, Jean-Claude Mengoni, Terre Vivante, 21 €. [www.ecohabitat.fr](http://www.ecohabitat.fr) (taper lino et télécharger le catalogue)