



## COULIDOOOR OUVRE LA PORTE À L'ÉCOCONCEPTION

**D**ans le cadre de sa restructuration interne, le groupe a mis en place un directeur de la performance durable, en la personne de Nicolas Gicquère. « L'innovation occupe une place importante chez Couldoor. Dans le cadre d'une démarche éco-circulaire, nous avons notamment travaillé sur des projets d'écoconception en utilisant du bois issu de nos chutes de production en limitant au max », détaille Arnaud Visse. Fruit d'une collaboration avec la designer Leslie Landucci, le projet Blok a vocation de donner une seconde vie créative à la matière. En explorant ainsi de nouveau modèle de déve-



© COULIDOOOR

**Couldoor, bloc eco-conçu avec des chutes de bois**

loppement plus soutenable, le projet Blok est complètement aligné avec la feuille de route Couldoor pour une performance durable. « Par rapport

à une conception classique, l'empreinte environnementale de Blok est ainsi réduite de près de 30 % » confirme Nicolas Gicquère. « Ce nouveau produit, atypique et expérimental, a permis à l'entreprise de sortir de sa zone

de confort pour toutes les équipes impliquées chez Couldoor. Nous avons dû intégrer le concept de production en série d'un produit issu de l'économie circulaire, au sein d'un processus industriel déjà installé. Par ailleurs, Blok sort clairement de notre gamme et de nos circuits de distribution historique, sa commercialisation demandera aussi d'expérimenter de nouveaux terrains de jeux. » Dans cette même optique de diminution de son bilan carbone, le groupe a également mis en place un comité carbone ainsi qu'un programme Reset Packaging pour réduire le plastique des emballages de ses produits.