



Plaques miroir Vikureen

Bar café pop-up 'K UNDER THE BRIDGE' – Courtrai

16 entreprises, 2 écoles supérieures et 3 agences design ont lancé, il y a quelque temps, un projet de « création conjointe » dénommé « Kortrijk Creëert ». Pendant plus de 18 mois, ils se sont « creusé les méninges », à grand renfort de discussions, de prototypes et d'esquisses. Le résultat ? K UNDER THE BRIDGE!

Outre le « K tridimensionnel » et l'outil en ligne pour découvrir les endroits les plus jolis de Courtrai, le projet a également produit des éléments mobiles utiles aux fins les plus diverses. Les éléments sont empilés dans un conteneur que l'on peut louer auprès de la Ville de Courtrai pour organiser divers événements. Ce matériel permet de construire un podium, de dresser des parois de stand, de combiner tables et chaises pour une fête de quartier, ... le tout sans utiliser la moindre vis, le moindre clou, voire quelque autre outil de montage. Tous les éléments s'assemblent avec des sangles et de petits blocs de remplissage (invisibles après montage). Dans le projet K UNDER THE BRIDGE, les éléments mobiles émergent du conteneur un peu comme un tapis rouge que l'on déroulerait doucement, au même rythme que le débit des eaux de la Lys. Le conteneur « pimpé », qui servira de bar café convivial au cours de la biennale Intérieur 2016, ne manquera pas de transformer le site unique, sous le pont Noordbrug, en un lieu privilégié. On ne sera donc pas surpris d'apprendre que le projet a été intégré au « creative city tour » pendant la biennale; les visiteurs peuvent y savourer une agréable pause-café, agrémentée du joli panorama qu'offrent les environs et les rives de la Lys.

En ce qui concerne le conteneur proprement dit, l'agence design A3 a choisi un revêtement en panneaux miroirs (légers) Vikureen, qui fondent le conteneur dans son environnement tout en faisant ressortir l'installation de façon optimale.

Vikureen, matériau pour panneaux, brille par sa robustesse, sa résistance à l'eau et à l'humidité et par ses bonnes caractéristiques de transformation mécanique. Il se laisse découper, scier, fraiser, poinçonner et poncer avec des outils standards. Si son application la plus courante – et idéale - concerne la création de dispositifs d'affichage, il démontre par son application comme revêtement de conteneur, qu'il constitue également le matériau idéal pour les projets de revêtement de parois créatifs et originaux. Les panneaux miroirs Vikureen disposent d'une surface idéale et d'une jolie structure lisse.

L'agence design A3 a collaboré à l'innovation des éléments mobiles utilisables pour les dispositifs les plus divers. Par ailleurs, l'agence était également responsable de la conception et de l'implantation de toute l'installation temporaire sous le Noordbrug. Vink a livré les panneaux miroirs, qui ont, notamment grâce à leur légèreté, permis de transformer le conteneur en un tournemain, comme sous l'effet d'une baguette magique, en une boîte miroir, un bar café qui vaut bien le détour!

