



Des éléments individuels « d’helvetisch »

Projet:

Tables helvetisch QUARZUM

Année d’exécution:

2017

Application:

Placage, collage des surfaces de table et des piétements

Donneur d’ordre:

helvetisch interior, Horw, Suisse

Partenaire:

Vogel Design AG, Ruswil, Suisse

Produits:

Collano FL 330, Collao BM 107, Semparoc Rapid S et Semparoc Rapid V

Propriétés:

Adhérence initiale, temps de pressage courts, résistance à l’eau et joints de colle invisibles

Website:

helvetisch.ch

Dans la collection de tables Quarzum d’helvetisch, le design exceptionnel des meubles se combine à un artisanat à son sommet. Les créateurs d’helvetisch expriment ainsi la richesse intemporelle, la diversité et la complexité de la Suisse d’aujourd’hui. Pour Quarzum, ils ont été inspirés par le cristal de roche, dont la formation s’étend sur des millions d’années dans le tréfonds des Alpes suisses : c’est une pièce unique, qui brille ensuite éternellement. Tout comme le cristal de roche, les tables Quarzum se présentent avec une diversité unique des formes et des matériaux.

Les colles Collano répondent à de multiples exigences élevées

Le plus grand défi pour la technique de collage réside dans la diversité des constructions. La table est constituée d’un plateau de chêne massif d’une épaisseur de 3 cm avec des bords chanfreinés. Elle est supportée par un piétement constitué de 34 éléments individuels en placage bois véritable, totalement différents dans leurs formes et dimensions. Ces éléments individuels doivent être collés ensemble avec une précision absolue. Pour finir, ce piétement complexe est assemblé mécaniquement avec le plateau.

Collano FL 330, Collano BM 107 et Semparoc pour couvrir toutes les applications

La gamme de produits Collano offre les meilleures performances pour répondre aux nombreuses exigences. Collano FL 330 applicable rapidement et sans traverser les placages. Collano BM 107 présentant une forte adhérence initiale et des temps de pressage courts est idéale du fait des nombreux plans inclinés qui compliquent le serrage. Et avec Semparoc Rapid V et Semparoc Rapid S, les joints extrêmement fins peuvent être collés de façon pratiquement invisible et étanche.

collano.com/fr/references