

FICHE DE SOINS ET D'ENTRETIEN

Bois



Caractéristiques du matériau

Les finitions en bois sont réalisées avec un processus de vernissage mixte à base d'eau, sur des panneaux multiplis en bouleau, plaqués en chêne et noyer, avec une colle AW 100 pour les environnements humides.

Les chants en essence sont réalisés avec des colles polyuréthanes résistantes à l'eau. Tous les panneaux sont classés E1 et, sur demande, CARB2 pour une faible émission de formaldéhyde.

Pour les zones particulièrement sales ou les taches, veuillez contacter notre service client Falper à l'adresse customercare@falper.it ou le support technique FILA à info@filasolutions.com.



FICHE DE SOINS ET D'ENTRETIEN

Bois

Afin de maintenir le support dans les meilleures conditions, il est recommandé de porter une attention particulière aux phases d'entretien de l'artefact.

Il est recommandé:

- D'utiliser FILA SPLENDIWOOD pour raviver le bois. Vaporisez sur un chiffon propre et humide et passez sur la surface à nettoyer. Le produit sèche rapidement. Aucun rinçage n'est nécessaire.
- D'utiliser le produit FILA POWER DEGREASER pour éliminer la saleté grasse et persistante.
- Sur les surfaces avec une saleté normale ou intense, vaporisez directement sur la surface, laissez agir, puis rincez avec un chiffon ou une éponge humide.

Il est déconseillé :

- De ne pas utiliser d'éponges abrasives.
- De ne pas utiliser de produits de nettoyage du bois qui pourraient endommager la finition mate.

ATTENTION : Évitez absolument les détergents contenant de l'ammoniac et/ou des solvants et de l'alcool éthylique, quelle que soit leur concentration et même s'ils sont dilués, car ils ont tendance à agresser le matériau. N'utilisez pas d'outils excessivement abrasifs. Évitez les éponges rugueuses et abrasives, ainsi que les tampons métalliques. Le café et le thé peuvent tacher le produit de manière permanente.

Pour les zones particulièrement sales ou les taches, veuillez contacter notre service client Falper à l'adresse customercare@falper.it ou le support technique FILA à info@filasolutions.com.