



**BAUWERK**  
*Parkett*

VUE FRONTALE

**Chêne, calme - 10019913**  
**FORMPARK (780/520x260x11mm)**  
**Bauwerk Parkett**

<https://www.bauwerk-parkett.com/ch-de/> | [info@bauwerk.com](mailto:info@bauwerk.com)

**Type:** Parquet | Chêne

520 x 260 x 11 mm

Deux formats de parquet partent à la conquête de nos intérieurs. La pose et l'incidence de la lumière donnent naissance à divers motifs inédits – d'une configuration calme à un aspect plus dynamique, du profil classique au caractère avant-gardiste. Des transitions fluides sont tout à fait envisageables d'un style à l'autre. Formpark permet de personnaliser encore davantage l'aménagement de son cadre de vie.

mtextur ID	<u>88070</u>
Producteur	<u>Bauwerk Parkett</u>
Corriel producteur	<u>info@bauwerk.com</u>
Produits	<u>FORMPARK (780/520x260x11mm)</u>
Info produits	Deux formats de parquet partent à la conquête de nos intérieurs. La pose et l'incidence de la lumière donnent naissance à divers motifs inédits – d'une configuration calme à un aspect plus dynamique, du profil classique au caractère avant-gardiste. Des transitions fluides sont tout à fait envisageables d'un style à l'autre. Formpark permet de personnaliser encore davantage l'aménagement de son cadre de vie.
Nom du matériel	<u>Chêne, calme - 10019913</u>
Type	Parquet / Chêne
Info matériel	520 x 260 x 11 mm
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	lfcCovering / lfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Sol
Zones de livraison	CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / CA / DK / US / ES / PT / GB / IE / SE / NO / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2080.0 mm / Largeur: 2080.0 mm

#### INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

**INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:**

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.