



**BAUWERK**  
*Parkett*



VUE FRONTALE

**Chêne Caramello, 15 vivant - 10158510**  
**SPINPARK (827x130x9.5mm)**  
**Bauwerk Parkett**

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

**Type:** Parquet | Chêne

B-Side

Un jeu de diagonales naturelles, la métamorphose d'une forêt en parquet – le concept de Spinpark est on ne peut plus simple, mais l'entrelacement de la nature et de l'artisanat de pose, associé à une nouvelle technique de coupe, apporte une toute nouvelle créativité sur le plancher. Avec des compositions picturales uniques qui offrent au bois, matériau aux multiples facettes, une surface digne de ce nom.

mtextur ID	114074
Producteur	Bauwerk Parkett
Corriel producteur	<a href="mailto:info@bauwerk.com">info@bauwerk.com</a>
Produits	SPINPARK (827x130x9.5mm)
Info produits	Un jeu de diagonales naturelles, la métamorphose d'une forêt en parquet – le concept de Spinpark est on ne peut plus simple, mais l'entrelacement de la nature et de l'artisanat de pose, associé à une nouvelle technique de coupe, apporte une toute nouvelle créativité sur le plancher. Avec des compositions picturales uniques qui offrent au bois, matériau aux multiples facettes, une surface digne de ce nom.
Nom du matériel	Chêne Caramello, 15 vivant - 10158510
Type	Parquet / Chêne
Info matériel	B-Side
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.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: 3250.0 mm / Largeur: 3308.0 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.