

## 3.2 LES TYPES DE PARQUET POUR POSE COLLÉE

## 3.2.3 Bauwerk Casapark (2200 × 221/181/139 × 14 mm)

**Domaines d'application et caractéristiques spécifiques du produit**

Les trois largeurs différentes autorisent la réalisation de diverses poses, pour un sol entièrement personnalisé aux goûts du client. L'assemblage par rainure et languette a été pensé pour l'artisan poseur en vue d'une pose rapide. Une pose collée en plein est recommandée. Une pose flottante est possible.

**Conception**

- › 3-plis massives collées entre elles
- › Couche d'usure en lamelles de bois dur sciées
- › Chanfrein 2 côtés (sens de la longueur)
- › Couche médiane et contre-parement en résineux massif
- › Toutes les lames sont dotées d'un assemblage par rainure et languette hautement précis sur tout le pourtour

**Type de pose**

Pont de navire

**Épaisseur de la couche d'usure**

env. 3.5 mm

**Traitement de la surface**

- › Traitée avec une huile naturelle durcie par oxydation. Variante: teinté
- › Traité avec un vernis à haute résistance durci aux rayons UV. Le vernis acrylique est très résistant aux abrasions. Le vernis préserve le caractère naturel du bois.  
Degré de brillance: mat ou B-Protect®. Variante: teinté

**Exigences liées au support**

Le support doit être sec, propre, plat et suffisamment solide, conformément aux exigences relatives au support énoncées au Chapitre 4 et aux modes de pose Bauwerk du Chapitre 5.1

**Pose**

La pose est effectuée par un collage en plein sur le support en utilisant une colle appropriée (voir les consignes du tableau sur les colles).

**Fixation murale & plinthes**

Fixation murale optimale avec plinthes parfaitement appropriées.

**Chauffage au sol et résistance thermique**

Bauwerk Casapark peut être posé sur un chauffage au sol (voir Chapitre 4.2).

Résistance thermique env. 0,097 m<sup>2</sup> K/W

**Classe d'incendie:**

C<sub>fi</sub>-s1 et D<sub>fi</sub>-s1  
(pour les détails, voir tableau du Chapitre 11.2)

**Classe de sécurité anti-dérapante:**

huilé naturel: GS3, R10, USRV 33  
verni mat: GS3, USRV 29  
B-Protect®: R10, Classe 1

**Nettoyage et entretien**

En cas de besoin, passer l'aspirateur ou un linge légèrement humide sur la surface.

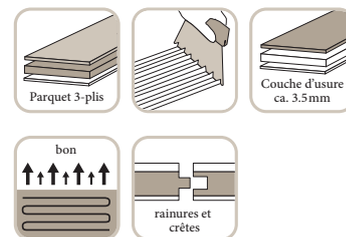
Trop d'eau endommage le sol. Utiliser toujours des produits et accessoires Bauwerk pour l'entretien.

**Emballage**

- › Carton recyclé
- › Film de protection contre l'humidité en polyéthylène

**Assortiment**

Les détails de la gamme sont disponibles dans la documentation de vente.

**UNITÉ DE CONDITIONNEMENT:**

2200 × 221 × 14mm =  
2.92 m<sup>2</sup> × 40 = 116.8 m<sup>2</sup>

2200 × 181 × 14mm =  
3.19 m<sup>2</sup> × 35 = 111.65 m<sup>2</sup>

2200 × 139 × 14mm =  
3.06 m<sup>2</sup> × 35 = 107.10 m<sup>2</sup>

**UNITÉ DE CONDITIONNEMENT:  
B-PROTECT®:**

2200 × 181 × 14mm =  
2.39 m<sup>2</sup> × 45 = 107.55 m<sup>2</sup>

2200 × 139 × 14mm =  
1.83 m<sup>2</sup> × 56 = 102.50 m<sup>2</sup>

*Pour l'entretien, voir le Chapitre 8*