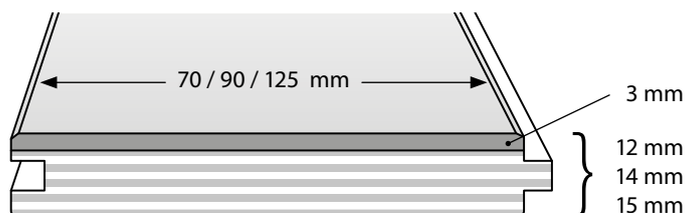


Bâton rompu / point de Hongrie HKS en 2 plis

Construction	Bâton rompu 90° / Point de Hongrie 45° en 2 plis, env. 3 mm parement chêne support contreplaqué (bois dur), colé WBP
Dimensions	Bâton rompu 90° en 12/3 x 70 x 450 mm + 15/3 x 90 x 600 mm Point de Hongrie 45° in 14/3 x 125 x 625 mm
Conditionnement	20 lames /boîte - 10 lames gauches et 10 lames droites Film, notice de pose et entretien
Profil	rainures et languettes tout autour, chanfreins (GO4)
Surface	brut, huilé naturel (UV), huilé aspect brut (UV) autres finitions sur demande
Produit	selon EN 13489
Qualité*	Nature (AB) Marquant (ABC) Rustique (CD) - selon la description du fabricant -
Pose	pose collé en plein avec une colle parquet adéquate Suivez les recommandations du fabricant de colle !
Entretien	selon l'utilisation avec les produits d'entretien HKS appropriés
Sol chauffant	seulement chauffage hydraulique, pas de chauffage électrique ou rafraîchissant Température en surface de max. 29° C ; 12 mm: Conductivité thermique 0,17 W(m K); Résistance thermique 0,071 m ² K/W 14 mm: Conductivité thermique 0,17 W(m K); Résistance thermique 0,082 m ² K/W 15 mm: Conductivité thermique 0,17 W(m K); Résistance thermique 0,088 m ² K/W
Réaction au feu	Dfl-s1
Marquage	CE
Remarque	Le chêne est un produit de la nature, en raison des variations climatiques, il est possible qu'en hiver les lames se rétractent et qu'elles gonflent en été. Il est impératif de prévoir un joint de dilation de min. 10 mm sur les côtés. Le consommateur doit être explicitement informé de phénomène de travail des lames. Veuillez consulter nos recommandations d'entretien.



*Selon la norme d'usine, la clause de 3% norme EN, max. 3% de la livraison entière y compris la découpe sont acceptables en dehors du choix. La marchandise doit être contrôlée avant la pose, après la pose du parquet aucune réclamation ne sera acceptée.