

HKS manufaktur deluxe 16 mm, chêne barrique

Construction	monolame en 2 plis, env. 5,5 mm de parement chêne Barrique. La couche d'usure n'est pas calibrée et est travaillée manuellement (structure effet 3-D), support bouleau multiplex, colé WBP
Dimensions	16/5,5 x 190 / 220 mm
Longueurs	principalement entre 1800 - 2480 mm, seulement une longueur par paquet 6 lames par paquets, dont 5 non coupées, 1 lame coupée (min. 600 mm)
Emballage	Film, notice de pose et entretien
Profil	rainures + languettes et chanfreins tout autour (GO4)
Finition	individuelle selon demande, par exp. brossé profond, brûlé, fumé, teinturé, brut, transparent ou huilé coloré
Production	selon EN 13489
Choix*	Rustique - selon la description du fabricant, est autorisé: noeuds mastiqués et aussi en partie ouverts fissures le long et en bout de lames, fissures en surface en partie mastiquées différences de couleurs, coeur brun et aubier toutes les caractéristiques typiques du chêne
Pose	collé en plein ou pose flottante sur Elastilon; tout en respectant les recommandations des fabricants (Colle, Elastilon etc.)
Entretien	selon l'utilisation avec produits d'entretien HKS adaptés
Sol chauffant	seulement adapté au sol chauffant hydraulique, pas au sol chauffant électrique, température uniforme en surface de max. 29 °C Conductivité thermique 0,17 W (m K); Résistance thermique 0,094 m ² K / W
Réaction au feu	C _{fl} -s1
Marquage	CE
Informations	HKS manufaktur deluxe est une production individuelle. Chaque lame est unique. Chaque lot produit se distingue par lui-même. Tout écart de couleur par rapport aux échantillons fournis peut se produire et reflète le caractère incomparable ainsi que l'authenticité de ce parquet. Par conséquent, prévoyez toujours suffisamment de découpes avec votre commande.



* 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.