

ATELIER - BÂTONS ROMPUS A14648



nsion	

LONGUEUR	610 mm
LARGEUR	122 mm
ÉPAISSEUR TOTALE	15.0 mm
ÉPAISSEUR COUCHE D'USURE	4 mm

Dimension Colis

LONGUEUR DU PAQUET	620 mm
LARGEUR DU PAQUET	250 mm
ÉPAISSEUR DU PAQUET	125 mm
POIDS DU PAQUET	13 kg
COUCHES/PAQUET	16
M2/PAQUET	1 10 m²

Dimension Palette

LONGUEUR DE PALETTE	640 mm
LARGEUR PALETTE	1040 mm
HAUTEUR DE PALETTE	870 mm
POIDS DE LA PALETTE	1248 kg
PAQUET/PALETTE	96
M ² /PALETTE	114.24 m²

CARACTÉRISTIQUES

Couche supérieure

TYPE DE BOIS	Chêne
NOM LATIN	Quercus Robur
CHOIX DE BOIS	ABC
CONSTRUCTION	2-plis
ÉPAISSEUR COUCHE D'USURE	4 mm
MOTIF	Bâton rompu
MÉTHODE DE COUPE	Zaagfineer
CHANFREIN	Non
STRUCTURE DE LA SURFACE	Lisse

Composition du support

TYPE DE SUPPORT	MPX
ESSENCE DE BOIS SUPPORT	Mixed Light Hardwood
EPAISSEUR TOTALE SUPPORT	11 mm
ENCOLLAGE	Kruiselings

Pose

SYSTÈME	APPLICATIONS	CHAUFFAGE AU SOL
Rainure et languette	Licht huishoudelijk gebruik. Matig	Oui
	commercieel gebruik. Neem de nodige	
	maatregelen voor gebruik in vochtige	REPONÇABLE
	ruimtes. Normaal commercieel gebruik.	Oui
	Normaal huishoudelijk gebruik.	
	Overvloedig commercieel gebruik.	



ATELIER - BÂTONS ROMPUS

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	Standard	Résultat
RÉACTION AU FEU	EN 13501-1	Dfl-S1
EMISSION DE FORMALDÉHYDE	EN 717-1	E1
PCP	CEN/TR 14823	≤ 5ppm
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE	EN 12667 / ISO 8302	0,11m² k/w
DURABILITÉ BIOLOGIQUE	EN 335	Classe 1
RÉSISTANCE À LA RUPTURE	EN 1533	Passé
RÉSISTANCE AU GLISSEMENT	EN 15676	Passé
TAUX D'HUMIDITÉ	EN 13183-1	7% (+/-2%)

CERTIFICATION









