

# Woodstock XL 832

## Teknisk datablad

Klassifisering	Standard	Tarkett verdi etter test
Produkttype	EN 13329	Laminatgulv
Klassifisering for bomiljø	EN 13329	23 Høy
Klassifisering for kommersielt miljø	EN 13329	32 Normal
Gulvbord	EN 323	900 kg/m <sup>3</sup>
Produktegenskaper	Standard	Tarkett verdi etter test
Total tykkelse	EN 13329 - Annex A	8 mm
Total vekt		8,17 kg/m <sup>2</sup>
Fasede kanter		Uten fasing
Leggemetode		Klikk
Ytelse for CE-Merking	Standard	Tarkett verdi etter test
Ytelseserklæring nr.	EN 14041	0132-0078-DoP-2021-08
Brannklassifisering	EN 14041	Cfl-s1
Sklihemmende egenskaper	EN 14041	Klasse DS ( $\mu \geq 0,30$ )
Antistatiske egenskaper	EN 14041	Antistatisk ( $\leq 2$ kV)
Varmeledningsevne	EN 14041	$\leq 0,15$ m <sup>2</sup> ·K/W
Innhold av Pentachlorophenol	EN 14041	< 5 ppm
Formaldehydutslipp	EN 14041	E1
Tekniske egenskaper	Standard	Tarkett verdi etter test
Slitasjemotstand	EN 13329, annex E	AC4
Slagfasthet Stor ball	EN 13329, annex H	$\geq 750$ mm
Slagfasthet liten ball	EN 13329, annex H	$\geq 12$ N
Flekkbestandighet – gruppe 1 og 2	EN 438	Level 5
Flekkbestandighet – gruppe 3	EN 438	Level 4
Inntrykksmerker fra møbler	ISO 424	Ingen skader
Belastning fra stolhjul	EN 425 (Type W)	Ingen skader
Tykkelse svelling	ISO 24336	$\leq 18$ %
Fargeekthet – lys	EN 13329	$\geq 4$
Styrke laminatkjerne	EN 13329, annex D	$\geq 1.25$ N/mm <sup>2</sup>
Miljøegenskaper	Standard	Tarkett verdi etter test
Fransk emisjonsmerking		A+
PEFC		Ja
RTS utslippsklasse		M1
CARB II-kompatibel		Ja
Dimensjoner og designs		
Plank	Plank 1292 x 327mm - 6 Plank=2,535 m <sup>2</sup> /boks - 40 boks/pall	
Antall tilgjengelige design	4	



Informasjonen gitt her kan endres uten ytterligere varsel (06/12/2021). I henhold til European Regulation N°305/2011 for CE-merking, så er våre Declarations of Performance tilgjengelig på vår webside [www.tarkett.no](http://www.tarkett.no). Vennligst les våre instruksjoner for installasjon, rengjøring og vedlikehold. Tarkett kan kontaktes på adressen i instruksjonene.