

# START LVT

## DATABLAD

- Slidsstærk overflade i vinyl
- Kork er lyddæmpende
- Kork er isolerende
- Kork er affjedrende
- Integretet underlag af kork
- Slidlagstykkelse 0,30 mm
- Minimal vedligeholdelse
- Monteres med 2G CorkLoc
- 4 sidedet microfas
- Godkendt til gulvvarme
- Klasse 32



Alaska Oak  
Varenr.: 80002830  
DB nr.: 2279032



Pastel Oak  
Varenr.: 80002831  
DB nr.: 2279037



Linen Oak  
Varenr.: 80002832  
DB nr.: 2279038



Washed Tundra Oak  
Varenr.: 80002833  
DB nr.: 2279039

## OPBYGNING

Wicanders Start LVT er en serie af gulve som er ideelle til mellemtrafikeret rum. Gulvet er opbygget med en solidt mellemlag som tilfører styrke og formstabilitet. Serien kommer i flere dessiner.

## MONTAGE

Start LVT monteres svømmende på et plant afrettet underlag uden brug af lim. Yderligere information om montage findes i montagevejledningen for 2G CorkLoc.

## PRODUKTGARANTI

Vi garanterer at vore gulvprodukter, når de leveres som nye gennem godkendte kanaler, er fri for beskadigelser i laminering, samling, fræsning, dimension samt klassificeret i overensstemmelse med det ovenfor anførte.

START LVT TIL SVØMMENDE MONTAGE		
Klassificering ved anvendelse i privat bolig		23
Klassificering ved anvendelse offentlige steder samt erhverv		32
Dimension i mm	EN 427/428	9.0 x 185 x 1220 mm
Opbygning		1. Beskyttende slidlag med anti-scratch 2. Dekorativ film i høj opløsning 3. Solidt vinyl lag 4. HDF kerne med 2G corkloc 6. Integreret korkbagside på 1,2 mm
Montering		Monteres svømmende med 2G CorkLoc
Emballage		9 planker pr. kasse = 2,03 m <sup>2</sup> 44 kasser pr. palle = 89,36 m <sup>2</sup>
Vægt		8,7 kg/m <sup>2</sup>
Overfladestruktur		Børstet
Slidlagstykkelse	ISO 24340	0,30 mm
Slidgruppe	EN 660-1/2	Gruppe T
Dimensionsstabilitet		0,08 %
Trinlydsdæmpning	ISO 140-8	15 dB (Δ Lw)
Modstand for slagmærker	ASTM F1265 / ASTM D2632	Blivende indtryksmærker <0,3 mm
Lysægthed	ISO 105-B02/A	≥ 6 Blue wool scale
Termisk modstand	EN 12667	0,08 (m <sup>2</sup> K)/W
Statisk elektricitet	EN 1081/C	Godkendt
Brandmodstand	EN 13501-1	Cfl-s2
Giftigt indhold	EN 717-1	Godkendt. Ikke giftigt. Inde holder ikke tungmetaller eller formaldehyd
Gulvvarme		Godkendt til standard varme systemer i betongulv. Max. temperatur 27 grader.
Garanti		Privat bolig: 15 år / Erhverv: 5 år

TOLERANCER			
	*Målt ved produktion	Målt ved sammenføjede planker	Standard
Dimensioner	+/- 0,1%		ISO24342
Niveauforskelle		Max. 0,2 mm (enkelte 0,3 mm)	EN14085
Vinkel	+/- 0,5 mm	Max. 0,3 mm (enkelte 0,5 mm)	ISO24342
Kantkrumning	Max. 0,3 mm		ISO24342
Fuger		Max. 0,3 mm (enkelte 0,5 mm)	EN14085
Pilhøjde	Max. 1% af længden		EN14085
Tværkrumning	Max. 0,15% af bredden		EN14085
Dimensionsstabilitet og krumning ved varmepåvirkning	8% +/- 2	Max. 0,25%	ISO23999
Glansforskelle	12 +/- 3 grader loftbelysning	Ikke synlig i normal 60	Glossmeter
Fremmedlegmer under vinyl	Ikke tilladt	Ikke synlig i normalbelysning	
Blivende indtryksmærker	Max. 0,15 mm		EN24343-1
Farveægthed	Min. 6 (Blue woolscale)	Meget god	EN ISO 105-B02

\*) Målinger er gennemsnitlige laboratorie målinger.