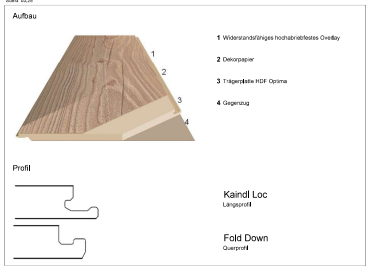
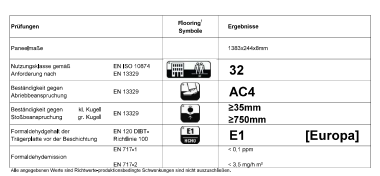
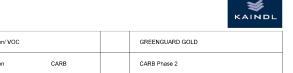
## Procasa

## Produktbeschreibung P L50 Stand: 03,25







Formaldehydemission/ VOC			GREENGUARD GOLD
Formaldehydemission	CARB		CARB Phase 2
Kantenquellung	EN 13329	(° 00	≤ 15%
Wärmedurch aßwiderstand	ISO 8302		0,0780 m² <b>.</b> K/W
Feuchtegehalt ab Werk	EN 322		4 - 7 %
Verhalten gegen Zigarettenglut	EN 438-2.18	\$ T	Grad 4
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	(3)	Besser als Stufe 6 Blauwollskala
	EN 20105 A-02		Besser als Stufe 4 Grauskala
Abhebefestigkeit trocken	EN 13329		≥ 1,25 N/mm²
Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2.15		Gruppe 1-2 Grad 5 Gruppe 3 Grad 4
Brandverhalten	EN13501-1	C <sub>H</sub> -s1	Cfl , s1
Gleitreibung μ	EN 13893	° OKS	≥ 0,3
Dimensionsstabilität	EN 13329		Länge und Breite ≤ 0,9 mm
Kantengeradheit	EN 13329		≤ 0,30 mm /m
Höhenunterschied zwischen den zusammengefügten Elementen	EN 13329		Maximum ≤ 0,15 mm Durchschnitt ≤ 0,10 mm
Rechtwinkeligkeit	EN 13329		≤ 0,2 mm / Paneelbreite
Planlage quer	EN 13329		konkav <= 0,4 mm konvex <= 0,5 mm
Planlage längs	EN 13329		konkav <= 7 mm
Dekorversatz bei Systemdekoren			+/- 2mm
Dekorversatz bei Schiffböden			+/- 4mm 1)Informationen unter www.fborsymbols.com