

Technische Daten **wood Resist**

Hersteller-Bezeichnung	wood Resist Floating
Hersteller	AMORIM
Nutzungsklasse (EN 685)	Klasse 33
Paneel-Format	1220 x 185 x 10,5 mm
VE-Inhalt	Pack à 8 Dielen = 1,806 m ²
Anzahl VE auf Palette	40 Pack = 72,24 m ²
Gewicht / m ²	ca. 9,71 kg
Trägermaterial	HDF (quellarm)
Deckschicht/Nutzschicht	ca. 2 mm (ca. 0,55 reines Vinyl / Träger ca. 1,65 Vinyl)
Korkauflage/Deckschicht	ca. 1 mm Kork
Mittellage	ca. 6 mm HDF
Gegenzug	ca. 1,5 mm Kork
Verriegelungssystem	Patentiertes CORKLOC-System
Brandverhalten (EN 13501-1)	Bfl s1
Rutschsicherheit (EN 13893)	R-9
Trittschalldämmung (ISO 140-8)	16 dB
Fußbodenheizung	Ja (max. 27 Grad Celsius Oberflächentemperatur)
Wärmedurchlasswiderstand (EN 12664)	0,112 m ² K/W
Stuhlrollentest (EN 425)	Keine sichtbaren Veränderungen
Resteindruckverhalten (EN 433)	0,27 mm
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none">- Oberfläche aus reinem Vinyl (kein Recyclingmaterial)- extremer Abrieb-/Kratzwiderstand- rutschhemmend- lichtbeständig, d.h. kein Ausbleichen oder Nachdunkeln
Garantie	25 Jahre bei Einsatz im Wohnbereich (EN 685-23) 15 Jahre bei Einsatz im Objektbereich (EN 685-32)

**WICANDERS®**

Nature at your feet

Amorim Deutschland GmbHTel.: 0 42 21 / 5 93 01 · bestellung.ar.de@amorim.com · www.wicanders.de

