

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. 10,20 kg
Trägermaterial	HDF (quellarm)
Oberflächenversiegelung	HPS-Beschichtung (High Performance Surface)
Nutzschicht	ca. 0,5 mm transparentes Vinyl
Korkauflage/Deckschicht	ca. 2,7 mm Kork
Mittellage	6 mm HDF
Gegenzug	ca. 2,8 mm Kork
Verriegelungssystem	Patentiertes CORKLOC-System
Brandverhalten (EN 13501-1)	Bfl s1
Rutsicherheit (DIN 51130)	R-10
Trittschalldämmung (ISO 140-8)	18 dB
Fußbodenheizung	Ja (max. 27 Grad Celsius Oberflächentemperatur)
Wärmedurchlasswiderstand (EN 12667)	0,114 m ² K/W
Stuhlrollentest (EN 425)	Keine Veränderung der Nutzschicht und keine Ablösung
Resteindruckverhalten (EN 433)	0,02 mm
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> - extremer Abrieb-/Kratzwiderstand - natürliche Optik durch Nanoversiegelung (HPS) - Kantenversiegelung CORKPROTECT - hochverdichtete/gepresste Furniere
Garantie	25 Jahre bei Einsatz im Wohnbereich (EN 685-23) 15 Jahre bei Einsatz im Objektbereich (EN 685-33)



WICANDERS®

Nature at your feet

Amorim Deutschland GmbH

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

