

DOP NO.: 2 662 50 07

Sonae Arauco Deutschland GmbH Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany

Hersteller / Manufacturer Hauptsitz / Headquarter Werk / Plant

0,20

0,09

W/(m*K)

NPD

SONAE > ARAUCO Taking wood further

Schallabsorption a Frequenzbereich 1000 Hz bis 2000 Hz

Wärmeleitfähigkeit λ

AGEPAN® DWD protect **PRODUKTNAME EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYPS** AB7C1 CB7C1 PRODUCT NAME PRODUCTTYPE IDENTIFICATION

Sound absorption a Frequency range 1000 to 2000 Hz

Thermal conductivity λ

Verwendungszweck Intended use	MDF.RWH - Zur Verwendung als Unterdeckplatten für Dachdeckungen und Wände MDF.RWH - For use in rigid underlays in roofs and walls					
Harmonisierte Norm Harmonized standard	EN 13986:2004+A1:2015					
Notifizierte Stelle Notified Body	1034 Nr. des Konformitätsnachweissystems (HFB) System 2+					
WESENTLICHE MERKMALE ESSENTIAL CHARACTERISTICS		DEKLARIERTE LEISTUNGEN DECLARED PERFORMANCES		EINHEIT <i>UNIT</i>	HARMONISIERTE NORM HARMONIZED STANDARD	
Dicke	Thickness	12 - < 16	≥ 16 - 20	mm		
Brandverhalten	Reaction to fire	E	E / D-s1, d0*	Klasse/class	_	
Wasserdampfdurchlässigkeit µ	Water vapour permeability μ	11		-	015	
Formaldehydabgabe	Release of formaldehyde	E1**		Klasse/class	 	
Luftschalldämmung	Airbone sound insulation	NPD		dB	1 1 3986:2004+	
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	Release (content) of pentachlorophenol (PCP)	≤ 5		ppm	13986:	
Schallabsorption a Frequenzbereich 250 Hz bis 500 Hz	Sound absorption a Frequency range 250 to 500 Hz	0,10		-		

www.sonaearauco.com Seite /page 1 /4



DOP NO.: 2 662 50 07

Sonae Arauco Deutschland GmbH Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany

Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany

SONAE SARAUCO

Taking wood further

Hauptsitz / Headquarter
Werk / Plant

WESENTLICHE MERKMALE ESSENTIAL CHARACTERISTICS		DEKLARIERTE LEISTUNGEN DECLARED PERFORMANCES		EINHEIT <i>UNIT</i>	HARMONISIERTE NORM HARMONIZED STANDARD
Dicke	Thickness	12 - < 16	≥ 16 - 20	mm	
Dauerhaftigkeit	Durability				_
- Querzugfestigkeit	Internal bond	0,18	0,35	N/mm²	_
- Dickenquellung	Swelling in thickness	8,0	8,5	%	_
- Feuchtebeständigkeit: Querzugfestigkeit nach Kochprüfung	Internal bond after boil test	0,06		N/mm²	015
- Mechanische Dauerhaftigkeit	Mechanical Permanency:				A1:2
k _{def} Deformationsbeiwert bei Nutzungsklasse 1	Values of k_{def} by load Service class 1	3,00		-	2004+
k _{def} Deformationsbeiwert bei Nutzungsklasse 2	Values of k_{def} by load Service class 2	4,00		-	3986:20
k _{Mod} Modifikationsbeiwert Nutzungsklasse 1	Values of $k_{\it mod}$ by Service class 1	ständige / lange / mittlere /	ständige / lange / mittlere / kurze / sehr kurze Einwirkung:		EN 1398
		permanent / long term / medium term / short term / instantaneous action:		-	
		- / - / - / 0,80 / 1,10			
k _{Mod} Modifikationsbeiwert Nutzungsklasse 2	Values of k_{mod} by Service class 2	- / - / - / 0,45 / 0,8		-	_
- Biologische Dauerhaftigkeit Biological durability		1 & 2		Klasse/class	_

Hersteller / Manufacturer

www.sonaearauco.com

^{*} Anbringung an Wände und Decken; mechanisch mit metallischen Befestigungsmitteln auf Unterkonstruktionen aus Metallprofilen; der Abstand zu anderen flächigen Baustoffen der Euroklasse A1oder A2-s1, d0 mit einer Dicke von ≥ 9 mm und einer Dichte von ≥ 653 kg/m³ muss ≥ 40 mm betragen; ausgenommen sind Untergründe aus Gipskarton, die nicht verwendet werden dürfen; gültig für die Dicke 16 mm application on walls and ceilings; fixed mechanically with metallic fixings on metal profile substructures; the distance to plain materials of Euroclass A1 or A2-s1, d0 with a thickness of ≥ 9 mm and a density of ≥ 653 kg/m³ must be ≥ 40 mm; gypsum plasterboards are exempt as underlying materials and must not be used; valid for the thickness of 16 mm

^{**} CARB NAF executive order N-21-030 & EPA TSCA TITLE VI zertifiziert; TPC 18; erfüllt die Anforderungen nach Chemikalien-Verbotsverordnung (E05).

**CARB NAF executive order N-21-030 & EPA TSCA TITLE VI certified; TPC 18; compliant with limit of ChemVerbotsV (E05).



DOP NO.: 2 662 50 07

Sonae Arauco Deutschland GmbH Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany

Hersteller / Manufacturer Hauptsitz / Headquarter Werk / Plant

NPD

NPD

WESENTLICHE MERKMALE **DEKLARIERTE LEISTUNGEN EINHEIT** HARMONISIERTE NORM ESSENTIAL CHARACTERISTICS DECLARED PERFORMANCES UNIT HARMONIZED STANDARD Dicke 12 - < 16 ≥ 16 - 20 Thickness mm **Charakteristische Festigkeiten** Characteristic strength 6,9 - Druck f. 0° Compression f . 0° N/mm² - Druck f_c 90° Compression f 90° 7,2 N/mm² - Zug f_t 0° Tension f_t 0° 7,9 N/mm² - Zug f_t 90° 7,2 Tension f_t 90° N/mm² EN 13986:2004+A1:2015 - Schub quer zur Plattenebene f_v Panel shear f 3,7 N/mm² Charakteristische Steifigkeiten Characteristic stiffness (MOE) - Zug E, 0° Tension E₊ 0° 1200 1700 N/mm² 1200 1700 - Zug E_t 90° Tension E₊ 90° N/mm² - Druck E_c 0° Compression E_c 0° 1200 1700 N/mm² - Druck E. 90° Compression E c 90° 1200 1700 N/mm² - Schub quer zur Plattenebene G_v 420 800 Panel shear Gv N/mm² Stoßwiderstand für tragende Verwendungen Impact resistance for structural use NPD Festigkeit und Steifigkeit unter Punktlast für tragende Strength and stiffness under point load for structural use NPD Verwendungen (punching shear)

Für die aufgelisteten Wesentlichen Merkmale, für die keine Leistung erklärt wird, enthält die Leistungserklärung die Buchstaben "NPD" (No Performance Determined/keine Leistung festgelegt).

The Essential Characteristics, for which no performance is declared, this Declaration of Performance includes the characters "NPD" (No Performance Determined).

Embedment strength

Racking resistance

SONAE

SRAUCO

Taking wood further

Lochleibungsfestigkeit

Wandscheiben-Tragfähigkeit

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der genannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet im Namen des Herstellers:

The performance of the product identified is in conformity with the declared performance. This declaration of performance is issued according to the European regulation Nr. 305/2011 under the sole responsibility of the above identified manufacturer.

Detmold, 10.12.2021

Dr. Steffen Koerner General Manager Sonae Arauco Deutschland GmbH

Seite /page 3 /4 www.sonaearauco.com



DOP NO.: 2 662 50 07

Sonae Arauco Deutschland GmbH

Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany Grecostraße 1 | 49716 Meppen | Germany

SONAE > ARAUCO Taking wood further

ANHANG ATTACHMENT

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN MECHANICAL PROPERTIES		DEKLARIERTE LEISTUNGEN DECLARED PERFORMANCES		EINHEIT <i>UNIT</i>	NORM STANDARD
Dicke	Thickness	12 - < 16	≥ 16 - 20	mm	rύ
Biegefestigkeit	Bending strength	11	14	N/mm²	N 622-
Elastizitätsmodul	Modulus of elasticity	1300	1800	N/mm²	_ <u>Z</u>
Allgemeine Toleranzen	General tolerances				_
- Längen- und Breitentoleranz EN 324	Length and width tolerance EN 324		± 2		
- Rechtwinkligkeit EN 324	Squareness EN 324		2		622-1
- Kantengeradheit EN 324	Edge straightness EN 324		1,5		EN 6
- Dickentoleranz EN 324	Thickness tolerance EN 324	± 0,2	± 0,3	mm	_
- Dichtetoleranz EN 323	Density tolerance EN 323	:	± 7		

Hersteller / Manufacturer

Hauptsitz / Headquarter

Werk / Plant

Seite /page 4 /4 www.sonaearauco.com