

# Leistungserklärung

Nr. 001-2019, gültig ab: 01.04.2019

1. Eindeutiger Kenn-Code des Produkttyps **NATURSCHIEFER**
2. Kennzeichen zur Identifikation gemäß Artikel 11 Absatz 4 siehe Palettenbeschriftung
3. Vorgesehener Verwendungszweck gemäß anwendbarer harmonisierter technischer Spezifikation Schiefer für überlappende Dacheindeckungen und Außenwandbekleidungen; EN 12326-1:2014
4. Hersteller **CANTERAS FERNANDEZ S.L. ELABRACION S.COM**  
Calle 4, Parcela 147  
E-32300 El Barco
5. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten für Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 entfällt
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts 4
7. Grundlage der Leistungserklärung Die Leistungserklärung des Herstellers basiert in Bezug auf die Wesentlichen Merkmale des Bauprodukts auf folgender Grundlage: Feststellung des Produkttyps anhand der vorgeschriebenen Erstprüfungen und werkseigenen Produktionskontrollen.
8. Europäische Technische Bewertung Entfällt
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	
Dauerhaftigkeit	Carbonatgehalt	≤ 5 M.-%	EN 12326-1:2014	
	Wasseraufnahme, Frost-Tau-Wechsel-Beständigkeit	W1		
	Temperatur-Wechsel-Beständigkeit	T1		
	Beständigkeit gegen Schwefelsäure	S1		
	Gehalt an nicht-carbonat-gebundenem Kohlenstoff	≤ 2 M.-%		
Mechanische Festigkeit	Charakteristische Biegefestigkeit: Längs / Quer ≥ 40 MPa	Typ Ebenheit glatt		
Maße		entsprechend Palettenbeschriftung		
Nenndicke		≥ 5,0 mm, alternativ entsprechend Palettenbeschriftung		
Gefahrenstoffe		frei		
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen, Brandverhalten		konform, A1		

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Fernando Fernández Ulloa, Qualitätskontrolle  
(Name und Funktion)

  
(Unterschrift)

El Barco, 01.04.2019  
(Ort, Datum der Ausstellung)