

Feuerwiderstandsklassen "isorock integral D" für den Einsatz als Dach							
Bauteilbezeichnung	Typ	Feuerwiderstandsklassen	max. Stützweite [m]	Prüflast ¹⁾ kN/m ²	Elementdicke [mm]	Klassifizierungsbericht Nr.	
isorock integral D FIREtec®	S2-01	DIN 4102-2,3	F120	3,0	0,50	≥150	FIRES-CR-155-16-AUPE
	S2-01	DIN EN 13501-2	REI 120	3,0	0,50	≥ 150	FIRES-CR-155-16-AUPE

¹⁾ bei der Ermittlung der max. Schneelast, bitte die "Beiwerte" gem. EN 1990 und EN 1991-1-3 berücksichtigen.