

Ceresit

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	ok. 20 kg/m ³	
Czas naskórkowania:	5-9 min	
Czas otwarty:	25 min	
Czas wiązania:	ok. 2 godz	
Ciśnienie wiązania:	< 10 kPa	
Post ekspansja:	40%	
Temperatura stosowania:	od +5°C do +35°C	
Odporność temperaturowa związanej piany:	od -40°C do +90°C (krótkotrwale do +120°C)	
Reakcja na ogień:	klasa E wg EN 13501 (szczelina ≤ 10 mm)	
Przyczepność:	- do betonu	≥ 0,3 MPa
	- do styropianu	≥ 0,15 MPa
	- do płytek ceramicznych	≥ 0,3 MPa
	- do płyty OSB	≥ 0,3 Mpa
	- do szkła	≥ 0,3 Mpa
	- do drewna	≥ 1,0 MPa
Zużycie:	- płyty g-k lub OSB	do 12 m ²
	- bloczki betonowe	do 10 m ²