

Prohlášení výrobce ke stavebnímu výrobku

PUT izolace ploché střechy

„BACHL PUR/PIR izolační desky MV“

Informace o vlastnostech, které jsou podstatné pro použití v Německu			
BACHL PUR/PIR izolační desky MV		PUR 026 027 DAA dh	
Podstatné znaky	Vlastnost	Informace	platná norma, Základ
Typ kvality		PUR DAA dh 026 027 028	ÜGPU (Společnost pro kontrolu polyuretanové tvrdé pěny)
Typ použití	PUR/PIR izolace ploché střechy	DAA	DIN 4108-10
Krycí vrstva/ kašírování	Oboustranné minerální rouno		
Tepelná vodivost	Jmenovitá hodnota	dN = 40-79 mm ; $\lambda = 0,028 \text{ W/(mK)}$ dN = 80-119 mm ; $\lambda = 0,027 \text{ W/(mK)}$ dN = 120-240 mm ; $\lambda = 0,026 \text{ W/(mK)}$	DIN 4108-4
Stálost rozměrů	Stálost rozměrů v běžném klimatu	NPD	EN 13165:2012 +A1:2015
Výchozí materiál (surovina)	Chování při hoření	normálně vznětlivý	DIN 4102-1:1998-05 DIN 4102-16:1998-05