

ISOVER Produktinformation



Produktname	PROTECT BSP 40 Brandschutzplatte				
Produktbeschreibung	Steinwolle-Platte nicht belastbar.				
Anwendungsbereich	Zur Schall- und Wärmedämmung von leichten Konstruktionen, wie z.B. Holzrahmenkonstruktionen (tragende und nichttragende Holzständerwände, Decken und Dachschrägen) und nichttragende Metallständerwände.				
Lieferdaten 	Kurzzeichen und Bestelldicke [mm]	Schalenabmessung Innen Ø x Aussen Ø x Dicke [cm]		Menge pro Verpackungseinheit [m2]	
	PROTECT BSP 40 80	120	x	62,5	4,50
	PROTECT BSP 40 60	120	x	62,5	6,00
	PROTECT BSP 40 50	120	x	62,5	9,00
	PROTECT BSP 40 40	120	x	62,5	9,00
Verpackung	Paket in PE Folie				
Produktart gemäß ÖNORM B 6000	MW-W				
Nr. EG-Konformitätszertifikat	K1-0751-CPD-196.0-03-01/03				
Bezeichnungsschlüssel	MW - EN 13162 - T3 - MU1 - AFR5				
Brandverhalten gemäß ÖNORM EN 13501-1	A1				
Chemisches Verhalten	Chemisch indifferent, schwefelfrei, fäulnisfest, feuchtigkeitsinaktiv				
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl Mineralwolle		μ	1		
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	0,040	W/m·K		

