

Ballwurfsicherheitsprüfungen metogla GmbH & Co.KG - 28.06.2017	Material	Abmessung	Aufbauhöhe mm	Achsabstand	Prüfnummer	Baustoffklassifizierung	ABP
Kreuzlamellendecke							
metogla Kreuzlamellendecke	Pappel + 5 mm Polyesterfaser	12/60	65	125	S 2.1/11-038/2		
Freiformdecke							
metogla Freiformdecke			60		S 2.1/11-038/1		
Gipswerkstoff							
metogla GT III GW L (Lochbild)	GIFAtec + metogla Hutprofil	8/16			S 2.2/10-098-2		
metogla GT III LB 40 (Lochblechabsorber)	Lochblechabsorber		51		S 2.2/10-098-1		
Streckmetalldecken							
metogla Streckmetall+A2 Absorberauflage	Streckmetall + Mineralwolle7/2	50		S 2.2/10-006-1		
metogla Streckmetall+A2 Absorberauflage	Streckmetall + Mineralwolle7/2	50		S 2.2/10-006-1		
metogla Streckmetall+A2 Absorberauflage	Streckmetall + Mineralwolle		65				
Holzlamellendecken							
metogla Parallellamellendecke PSH	Pappel + PF	20/60	110	100	UB 2.1/14-247-2		
metogla woodline bi 12/60	Multiplex Birke	12/60	110	100	UB 2.1/14-154-2-2		
metogla woodline f13s	Fichte/Tanne	27/100	220	114	UB 2.1/14-154-1-2		
metogla Parallellamellendecke Ei19/70-85	MDF Eiche furniert	19/70	130	85	UB 2.1/15-086-2-2		
metogla woodsports brde ac	Pappel + Akustikauflage	114/20		134	UB 2.1/13-538		
metogla woodsports nh	Lärche-Massivholzleisten	40/40		70	S 2.1/11-187		
metogla woodsports nhxxl	Brettschichtholz	60/160	210	100	PB S 2.1/12-303		
metogla wood sports sw	Nadelholz	35/80		80	S 2.3/07-088		
Metalllamellendecken							
metogla Parallellamellendecke, Alu, Eiche furniert	Alu + Mineralwoll + Glaswolle	20/60	110	100	UB 2.1/14-247-1-2	eloxiert, A2	X
Textile Decken							
metogla sportacoustex m-av	Polyestergewebe + Spannprofile				S 2.2/08-122/2		
metogla sportacoustex	Seidenglasgewebe + Spannprofile				S 2.2/08-122/1		