

Ballwurfsicherheitsprüfungen	Material	Abmessung	Aufbauhöhe mm	Achsabstand	Prüfnummer
<b>Kreuzlamellendecke</b>					
Kreuzlamellendecke	Pappel + 5 mm Polyesterfaser	12/60	65	125	S 2.1/11-038/2
<b>Freiformdecke</b>					
Freiformdecke			60		S 2.1/11-038/1
<b>Gipswerkstoff</b>					
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
<b>Streckmetalldecken</b>					
Streckmetall+A2 Absorberauflage	Streckmetall + Mineralwolle	.....7/2	50		S 2.2/10-006-1
Streckmetall+A2 Absorberauflage	Streckmetall + Mineralwolle	.....7/2	50		S 2.2/10-006-1
Streckmetall+A2 Absorberauflage	Streckmetall + Mineralwolle		65		
<b>Holzlamellendecken</b>					
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
<b>Metalllamellendecken</b>					
Parallellamellendecke, Alu, Eiche furniert	Alu + Mineralwoll + Glaswolle	20/60	110	100	UB 2.1/14-247-1-2
<b>Textile Decken</b>					
metogla sportacoustex m-av	Polyestergewebe + Spannprofile				S 2.2/08-122/2
metogla sportacoustex	Seidenglasgewebe + Spannprofile				S 2.2/08-122/1