










Art. 12053	Verbundblech A35 blau	Euro 115,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 165,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 6 (+/-2) mm Härte: 45/50 Sh. A Zugfestigkeit: 75 Kg/cm2 Reissdehnung: 370% Abrieb-Widerstand: 20 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 15537	Verbundblech NT 65 natur	Euro 116,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 166,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 6 (+/-2) mm Härte: 60/65 Sh. A Zugfestigkeit: 104 Kg/cm2 Reissdehnung: 350% Abrieb-Widerstand: 35 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 12062	Verbundblech NT 75 orange	Euro 110,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 160,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 6 (+/-2) mm Härte: 70/75 Sh. A Zugfestigkeit: 115 Kg/cm2 Reissdehnung: 285% Abrieb-Widerstand: 41 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 14674	Verbundblech R 90 rot	Euro 120,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 170,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 6 (+/-2) mm Härte: 90/95 Sh. A Zugfestigkeit: 128 Kg/cm2 Reissdehnung: 257% Abrieb-Widerstand: 48 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 15338	Verbundblech AE35 blau foam	Euro 175,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 260,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 10 (+/-2) mm Härte: 20/30 Sh. A Zugfestigkeit: 56 Kg/cm2 Reissdehnung: 410% Abrieb-Widerstand: 18 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 16540	Verbundblech DE 75 2-schichtig Unterschicht foam	Euro 225,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 325,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 15 (+/-2) mm Härte: 50/55 Sh. A Zugfestigkeit: 65 Kg/cm2 Reissdehnung: 386% Abrieb-Widerstand: 41 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 13401	Verbundblech AC 35 blau solid	Euro 175,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 260,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 10 (+/-2) mm Härte: 33/40 Sh. A Zugfestigkeit: 56 Kg/cm2 Reissdehnung: 410% Abrieb-Widerstand: 18 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 12531	Verbundblech DC 75 2-schichtig Unterschicht solid	Euro 225,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 325,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 15 (+/-2) mm Härte: 35/55 Sh. A Zugfestigkeit: 65 Kg/cm2 Reissdehnung: 386% Abrieb-Widerstand: 41 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	
Art. 45575	Verbundblech NE 75 schwarz gleiche Eigenschaften wie NT 75, Farbe schwarz	Euro 110,00 / Tafel 1000x2000mm Euro 165,00 / Tafel 1250x2500mm	
		Ges. Stärke: 6 (+/-2) mm Härte: 70/75 Sh. A Zugfestigkeit: 115 Kg/cm2 Reissdehnung: 285% Abrieb-Widerstand: 41 Kg/cm2 Säure-Widerstand: gut Base-Widerstand: gut	

Preisstellung netto, ab Werk, Zuschnitte auf Anfrage