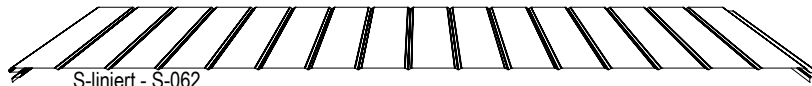


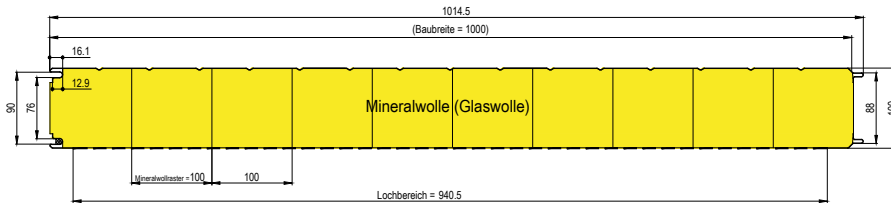
Eben - P-000



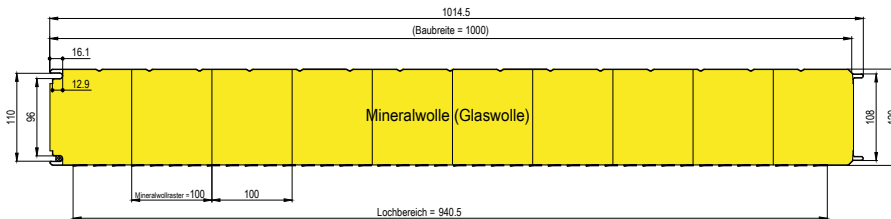
S-liniert - S-062

Bei den Darstellungen handelt es sich lediglich um schematische Zeichnungen.

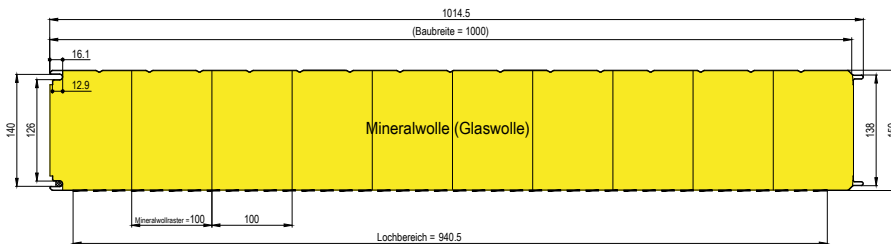
Gesamtdicke: 100



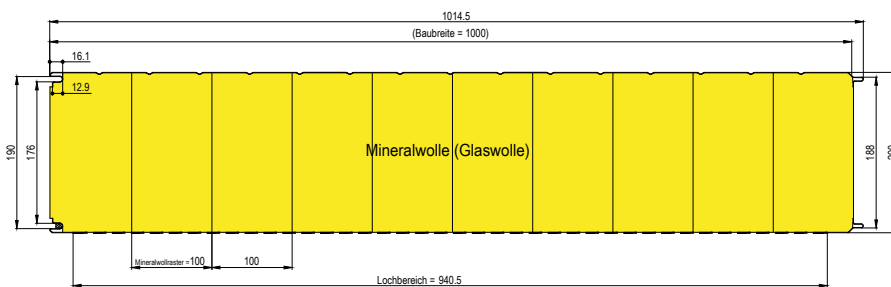
Gesamtdicke: 120



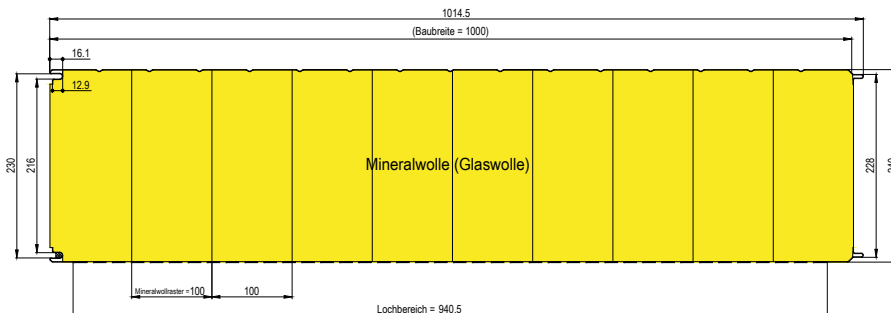
Gesamtdicke: 150



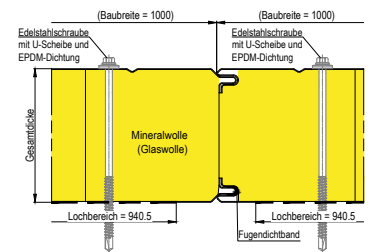
Gesamtdicke: 200



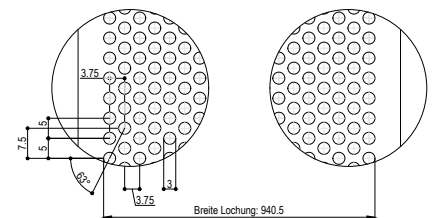
Gesamtdicke: 240



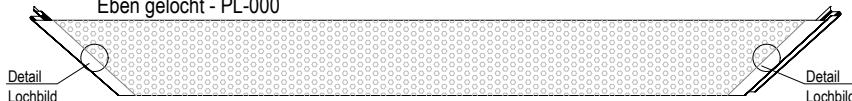
Detail



Detail Lochbild



Eben gelocht - PL-000



Es gelten die Toleranzen gemäß DIN EN 14509.

Die Zeichnungen dürfen ausschließlich für Dienstleistungen in Konstruktion- und Montagezeichnungen verwendet werden. Andere Vervielfältigungen sind mit uns schriftlich abzustimmen.				Metecno Baustysteme GmbH Am Amseiberg 1 99444 Blankenhain		Meldestab	o. M.	Position	Menge
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	
10.11.2017				10.11.2017		10.11.2017		10.11.2017	