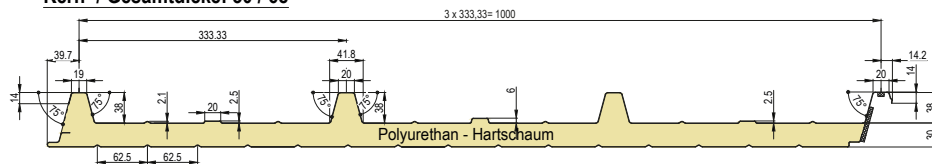


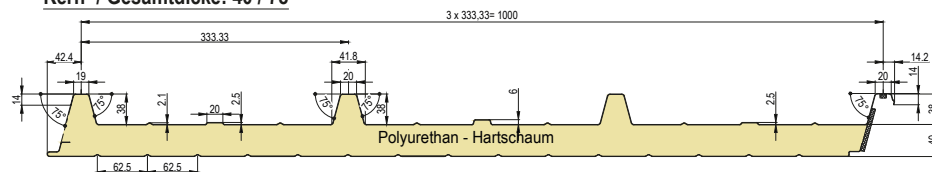


Trapezprofil A38-333

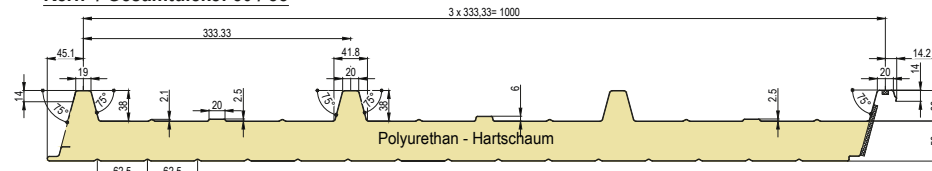
Kern- / Gesamtdicke: 30 / 68



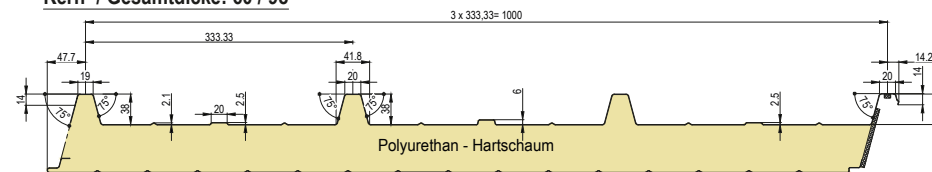
Kern- / Gesamtdicke: 40 / 78



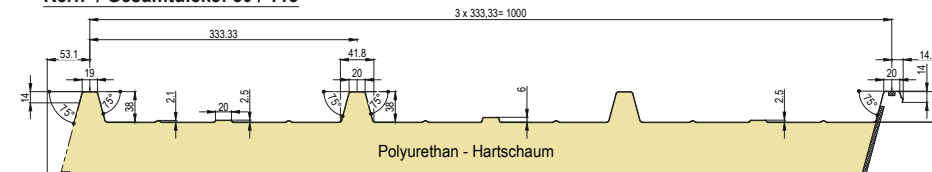
Kern- / Gesamtdicke: 50 / 88



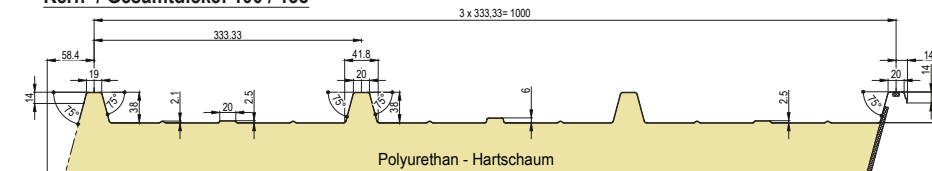
Kern- / Gesamtdicke: 60 / 98



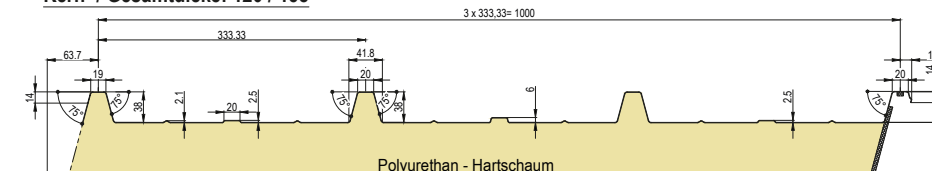
Kern- / Gesamtdicke: 80 / 118



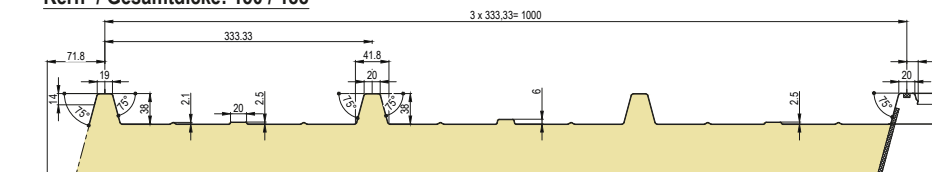
Kern- / Gesamtdicke: 100 / 138



Kern- / Gesamtdicke: 120 / 158

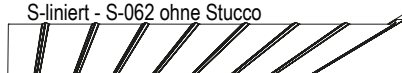
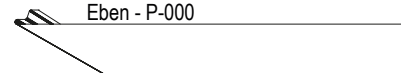


Kern- / Gesamtdicke: 150 / 188



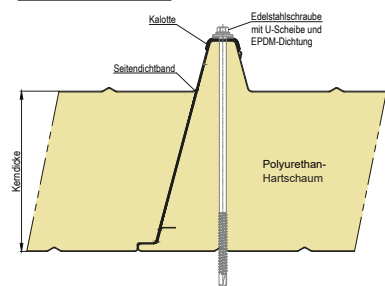
Eben - P-000

S-liniert - S-062 ohne Stucco

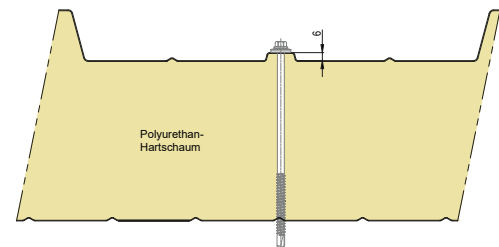


Bei den Darstellungen handelt es sich lediglich um schematische Zeichnungen.

Detail Hochsicke



Detail Tiefsicke



Es gelten die Toleranzen gemäß DIN EN 14050.

Metecno Bausysteme GmbH		Metecno o. M.		Position	Menge
Am Amseberg 1		99444 Blankenhain			
Zeichnungs-Nr.		02			
Dr.		28.11.2015	N. Plassch		
Freig.		28.11.2015	F. Schauer		
Name		Metecno Bausysteme GmbH			
Zust.		Metecno Bausysteme GmbH			
Änderung					
Datum					
Name					

Dach - G4

Sandwich - Dachelement mit Dämmkern aus

Polyurethan

G4-PUR / PIR