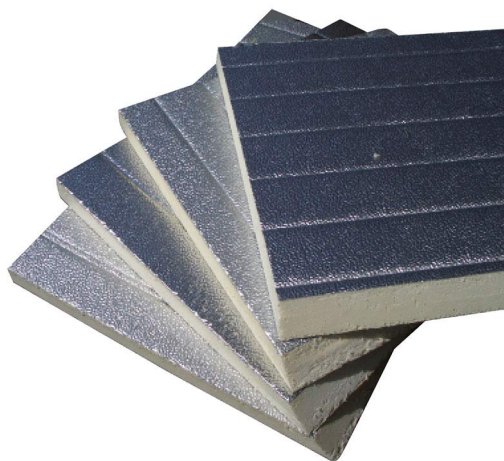


Kanalbausatz: gerade aluminisierte Platte aus geformtem Polyurethanschaum PAL

- cod. PWC600007 - cod. PWC600008 - cod. PWC600009
- cod. PWC600010 - cod. PWC600011 - cod. PWC600012
- cod. PWC600013 - cod. PWC600014 - cod. PWC600015
- cod. PWC600016 - cod. PWC600017 - cod. PWC600018
- cod. PWC600019 - cod. PWC600020 - cod. PWC600021
- cod. PWC600022 - cod. PWC600023 - cod. PWC600024
- cod. PWC600025 - cod. PWC600026 - cod. PWC600027
- cod. PWC600028 - cod. PWC600029 - cod. PWC600030
- cod. PWC600031 - cod. PWC600032 - cod. PWC600033
- cod. PWC600034 - cod. PWC600035 - cod. PWC600036
- cod. PWC600037 - cod. PWC600038 - cod. PWC600039
- cod. PWC600040 - cod. PWC600041 - cod. PWC600042



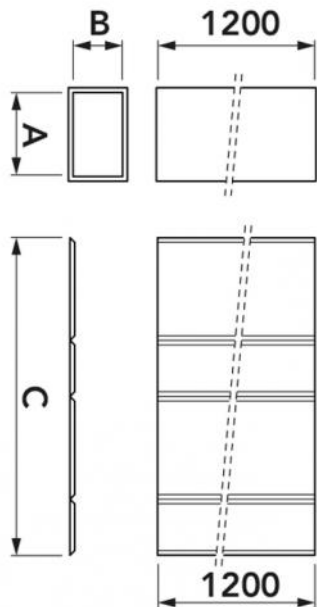
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Beidseitig beschichtet mit geprägtem Aluminium Stärke 80 µm
- Materialstärke 20 mm
- Dichte 49 kg/m³
- Brandreaktionsklasse B-s3,d0
- Temperatur: Von -30°C bis +80°C

DER BAUSATZ ENTHÄLT:

- N°1 Geformte Polyurethan-Schaumstoffplatte (PAL) (Länge 1200 m)
- 2 m Aluminiumband

- 4 Winkel
- N°8 "L" Winkelbeschläge
- 4 PVC-Profile "H" (2 Stück Höhe B + 2 Stück Breite A - siehe Abmessungen in der Tabelle)
- 8 verdeckte Aluminiumflansche (4 Stück Höhe B + 4 Stück Breite A - siehe Abmessungen in der Tabelle)
- 1 Weicher Spachtel zum Verteilen von Aluminiumband
- 1 Siliconpatrone



ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
PWC600007	150	150	760
PWC600008	200	150	860
PWC600009	250	150	960
PWC600010	300	150	1060
PWC600011	400	150	1260
PWC600012	500	150	1460
PWC600013	600	150	1660
PWC600014	200	200	960
PWC600015	250	200	1060
PWC600016	300	200	1160
PWC600017	400	200	1360
PWC600018	500	200	1560
PWC600019	600	200	1760
PWC600020	800	200	2160
PWC600021	1000	200	2560
PWC600022	1200	200	2960
PWC600023	250	250	1160
PWC600024	300	250	1260
PWC600025	400	250	1460
PWC600026	500	250	1660
PWC600027	600	250	1860
PWC600028	800	250	2260
PWC600029	1000	250	2660
PWC600030	1200	250	3060
PWC600031	300	300	1360
PWC600032	400	300	1560
PWC600033	500	300	1760
PWC600034	600	300	1960
PWC600035	800	300	2360
PWC600036	1000	300	2760
PWC600037	1200	300	3160
PWC600038	400	400	1760
PWC600039	500	400	1960
PWC600040	600	400	2160
PWC600041	800	400	2560
PWC600042	1000	400	2960

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWC600007	
PWC600008	
PWC600009	
PWC600010	
PWC600011	
PWC600012	
PWC600013	
PWC600014	
PWC600015	
PWC600016	
PWC600017	
PWC600018	
PWC600019	
PWC600020	
PWC600021	
PWC600022	
PWC600023	
PWC600024	
PWC600025	
PWC600026	
PWC600027	
PWC600028	
PWC600029	
PWC600030	
PWC600031	
PWC600032	
PWC600033	
PWC600034	
PWC600035	
PWC600036	
PWC600037	
PWC600038	
PWC600039	
PWC600040	
PWC600041	
PWC600042	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.