

Abbildung	Lieferform	Profilhöhe in mm	Nutz-/Abrechnungsbreite in mm	Lieferlänge in mm	Zinkauflage in g/m ²	Schraubenbedarf St./lfdm.	Artikelnummer
Achtung! Mindestdachneigung für Pfannenbleche beträgt 7°							
Typ 1/1025 in 0,5 mm L-R mit Kondensatschutz lieferbar (siehe Seite 9)							
	200 µm H PS 200	58	1025	530-7500	275	8,0 SKH 2,5 SKÜ	1350TE
	50 µm PURAL						1450TE
	35 µm Mattpolyester						2750TE
	25 µm Polyester						1550TE
Typ 2/1050 in 0,5 mm L-R mit Kondensatschutz lieferbar (siehe Seite 9)							
	200 µm H PS 200	47	1050	450-7000	275	8,0 SKH 2,5 SKÜ	1350TTK
	50 µm PURAL						1450TTK
	35 µm Mattpolyester						2750TTK
	25 µm Polyester						1550TTK
Typ 3/1120 in 0,5 mm L-R mit Kondensatschutz lieferbar (siehe Seite 9) auch schnell lieferbar ab Lager, ohne Kondens.-Schutz (siehe Seite 20)							
	200 µm H PS 200	42	1120	450-6500	275	8,0 SKH 2,5 SKÜ	1350TTL
	50 µm PURAL						1450TTL
	35 µm Mattpolyester						2750TTL
	25 µm Polyester						1550TTL
Typ 4/1100 in 0,5 mm ACHTUNG! Verlegerichtung von rechts nach links (R-L)							
	200 µm H PS 200	39	1100	450-6500	275	8,0 SKH 2,5 SKÜ	1350TA
	50 µm PURAL						1450TA
	35 µm Mattpolyester						2750TA
	25 µm Polyester						1550TA