

### Produktübersicht

#### 3-S SWP 3 Für die Verwendung im Außenbereich

	Plattenstärke [mm]						
	19	21	27	32	42	50	60
Decklage [mm]	6,2	5,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9
Mila [mm]	6,7	9,3	9,3	14,5	24,5	32,5	42,5
Bezeichnung:	2D	3D	1C	2C	3C	4C	5C

#### 3-S SWP 2 Für die Innenverwendung im Feuchtbereich

	Plattenstärke [mm]						
	13	16					
Decklage [mm]	3,7	5,2					
Mila [mm]	5,7	5,7					
Bezeichnung:	D	1D					

#### 5-S SWP 3 Für die Verwendung im Außenbereich

	Plattenstärke [mm]					
			35	42	50	60
Decklage [mm]			6,2	8,9	8,9	8,9
2x Mila quer [mm]			6,7	9,3	9,3	9,3
Mila längs [mm]			9,3	6,7	14,5	24,5
Bezeichnung:			1E	2E	3E	4E

nicht tragend (NS = nicht statisch; Platten D<19mm und alle D-Qualitäten)  
 tragend (S = statisch; Platten D≥19mm mit A/B/C-Qualitäten)

### CE Kennzeichnung

Leistungserklärung LE Nr.:	Verklebungs- Klasse	EPH- Zertifikatsnummer	Plattentyp
Öko 002-01	SWP/2 NS L3		D, 1D
Öko 003-01	SWP/3 NS L3+L5		Platten D ≥19mm mit D-Qualitäten
Öko 003-02	SWP/3 S L3+L5	0766 – CPR – 383	1C, 2C, 3C, 4C, 5C, 1E, 2E, 3E, 4E, 2D, 3D
Öko 008-01	SWP/2 NS L1		alle LH Platten
EPIcea 003-02	SWP/3 S L3	0766 – CPR – 383	1C, 3C, 2D