

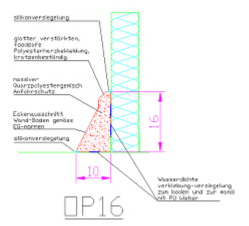
SOCKELSCHUTZ POLYSTO - 0P16

Massiver Sockelanfahrschutz für stärkere Beanspruchung, wie z.B. durch Hubwagenverkehr od. Transportwägen.

Die Montage erfolgt am fertigen Boden oder am Estrich, wobei ein fugenloser Übergang von Bodenbeschichtung zu Sockelelement hergestellt werden kann.

Eine zusätzliche Verankerungen im Boden durch Stahlanker ist möglich.

- keine Wasserabsorbation
- Verrottungssicher
- hygienisch Einwandfrei
- keine Hohlräume, wo sich Bakterien ansammeln können







TECHNISCHE DETAILS

TEOMNIOCHE DELINES							
Formteile	Anfahrschutz	Innenecke	Außenecke	Endstück- rechts	Endstück- links		
Länge:	100 cm	50 cm/ 50 cm	0 cm	50 m	50 cm		
Höhe:	16 cm	16 cm	16 cm	16 cm	16 cm		
Dicke- Mitte:	4 cm	4 cm	4 cm	4 cm	4 cm		
Dicke- Fuß:	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm		
Gewicht:	18 Kg	18 Kg	0,87 Kg	9 Kg	9 Kg		
Bodenanker:	4 stk	= 2 Endstücke					
100		58	16	91			

VERBRAUCH		VERPACKUNG Palette		
Silikon für Fugenabdichtungen	250 cc/lfm	Abmessungen	120cm x 80cm x 70cm	
Kleber PU	145 cc/lfm	Stück pro Palette	50	
Bodenanker	4 stk	Laufmeter pro Palette	50	
		Gewicht	900 Kg	

