×

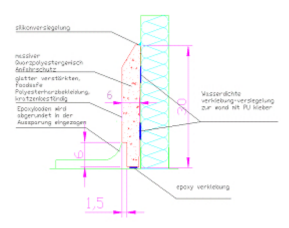
SOCKELSCHUTZ POLYSTO - 0P30-A

Sehr stabiler mechanischer und hygienischer Wandschutz gegen Anfahrschäden durch Hubwagen oder Palettenboxen sowie Stikkenwagen und dergleichen bis 300mm Höhe.

Die Montage erfolgt am Estrich wobei ein fugenloser Hohlkehlübergang von Bodenbeschichtung zu Sockelelement hergestellt werden kann.

Eine zusätzliche Verankerungen im Boden durch Stahlanker ist möglich.

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





TECHNISCHE DETAILS

Formteile	Anfahrschutz	Innenecke	Außenecke	Endstück- rechts	Endstück- links
Länge:	150 cm	50 cm/ 50 cm	50 cm/ 50 cm	50 m	50 cm
Höhe:	30 cm	30 cm	30 cm	30 cm	30 cm
Dicke- Mitte:	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm
Dicke- Fuß:	4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm
Aussparung:	6cm / 1,5 cm	6cm / 1,5 cm			
Gewicht:	45 Kg	30 Kg	30 Kg	15 Kg	15 Kg
=2 Endstücke =2 Endstücke					
				50	

VERBRAUCH		VERPACKUNG Palette		
Silikon für Fugenabdichtungen	475 cc/lfm	Abmessungen	160cm x 65cm x 70cm	
Kleber PU	325 cc/lfm	Stück pro Palette	20	
Kleber Epoxy	325 g/m	Laufmeter pro Palette	30	
Bodenanker	4 stk	Gewicht	900 Kg	

