

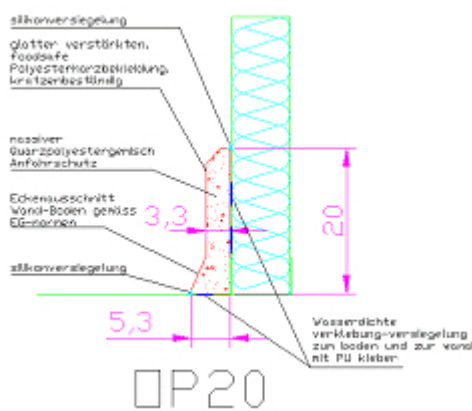
SOCKELSCHUTZ POLYSTO - 0P20

Sehr stabiler mechanischer und hygienischer Wandschutz gegen Anfahrtschäden durch Hubwagen oder Palettenboxen sowie Stikkenwagen und dergleichen bis 200mm Höhe.

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



TECHNISCHE DETAILS

Formteile	Anfahrschutz	Innenecke	Außenecke	Endstück- rechts	Endstück- links
Länge:	100 cm	6,5 cm/ 6,5 cm	0 cm	50 m	50 cm
Höhe:	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Dicke- Mitte:	3,3 cm	3,3 cm	3,3 cm	3,3 cm	3,3 cm
Dicke- Fuß:	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm
Gewicht:	11 Kg	1,2 Kg	0,37 Kg	5,5 Kg	5,5 Kg

100

5

20

50

10

VERBRAUCH	
Silikon für Fugenabdichtungen	250 cc/lfm
Kleber PU	150 cc/lfm
Bodenanker	4 stk

VERPACKUNG Palette	
Abmessungen	120cm x 80cm x 70cm
Stück pro Palette	50
Laufmeter pro Palette	50
Gewicht	550 Kg

