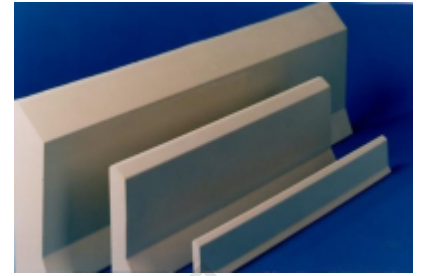




[SOCKELANFAHRSCHUTZ POLYSTO](#)

Diese Sockelanfahrerschutzprofile gibt es je nach Anforderung in verschiedenen Dicken u. Höhen, sowie passende Formstücke für Eckausbildungen oder Endstücke.

Die Profile sind an der Oberseite und zum Bodenanschluss abgeschrägt oder abgerundet (HACCP).



Die Formteile werden entweder auf fertigem Boden montiert (vollflächige Verklebung an Boden u. Wand), oder auf dem Rohestrich verlegt und mit Kunstharz-Bodenbeschichtung fugenlos angeschlossen.

Material: Polyester-Quarzsandgemisch (Polymerbeton)

Oberfläche: glasfaserverstärkte Polyesteroberfläche oder CNS

Farben: RAL9010 (weitere a.A.)

Druckfestigkeit: ca. 90 N/mm²

Biegezugfestigkeit: ca. 30 N/mm²



Polysto-Prospektmaterial