

Technische Produktinformation

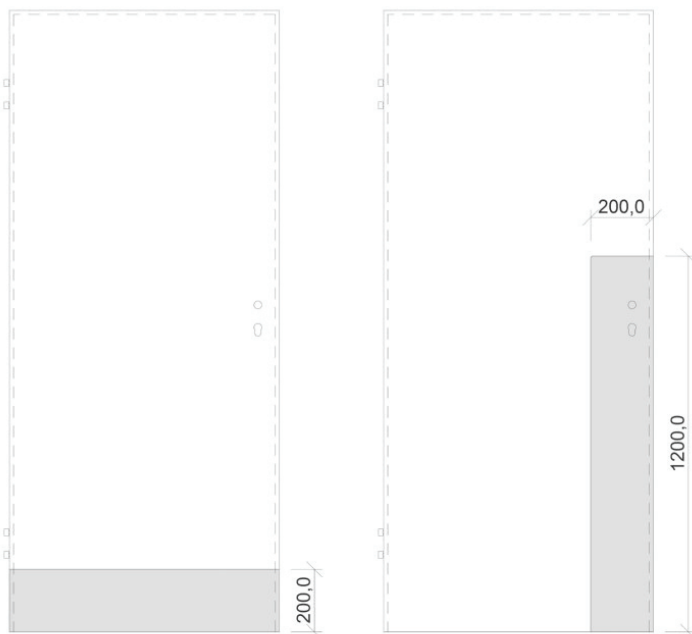
TP 003/2023 – Produkterweiterung Stoßblech (Sockelblech / Trittschutzblech)

1 Allgemeine Informationen:

Der untere Türbereich und aufrechte Schloßbereich ist oftmals besonders stark beansprucht (Schulen, Kliniken etc.) Hier schützen Stoßbleche vor Beschädigungen durch mechanische Abnutzung als Kantenschutz und durch (unbeabsichtigte) Fußtritte beim Öffnen. Die folgenden Ausführungen bzw. Stoßblechtypen geben die in der Praxis bislang geforderten Varianten wieder.

2 Ausführungsdetails (Eigenschaften / Details / Möglichkeiten):

- Ausführung Stoßblech V2A 1,0 mm (Schliffrichtung quer zum Türblatt)
- Stoßbleche immer beidseitig und vollflächig eingefräst sowie werksseitig montiert
- Möglich für Schichtstoff-Oberflächen 0,8 – 1,0 mm



3 Preisstellung:

- Siehe PRÜM-Newsletter 04/23
- Gerne helfen Ihnen die bekannten PRÜM-Ansprechpartner bei der Preisfindung weiter