

BOS hat mit der SafetyDesign eine Fingerklemmschutzzarge speziell für Kindertageseinrichtungen und Kindergärten entwickelt.

Die spezielle Profilform schützt Kinderhände

Durch die runde Form des Spiegels und des Bandes wird vermieden, dass die Kinder sich an der Bandseite die Finger einklemmen.

- Türdrehpunkt mittig vom Spiegelradius
- Sicherer, gleich bleibender Drehabstand verhindert das Einklemmen der Finger
- Überhöhtes Dämpfungsprofil für mehr Sicherheit im Falzbereich

Hinweis zu BOS-Stahlzargen

Der Radius der Abkantung beträgt bei BOS-Stahlzargen mind. 2,5 mm.

Die Richtlinien für Kindertageseinrichtungen (GUV-SR S2) fordern mind. 2 mm.

Bei Verglasungen muss bis mind. 2,0 m Höhe Sicherheitsglas verwendet werden.

Hinweise der Unfallkasse Nordrhein Westfalen zur Planung von Türen in Kitas:

<https://www.sichere-kita.de/allgemeine-anforderungen/allgemeine-anforderungen/tueren>

Nachhaltigkeitsvergleich

2-schalige Duo15Z mit Fingerklemmschutzrollo / SafetyDesign mit überhöhter Dichtung:
Spätestens nach dem 2. Tausch des Fingerklemmschutzrollos erfolgt eine Einsparung mit der Fingerklemmschutzzarge SafetyDesign mit überhöhter Dichtung.

