



Doppelwalzenrolle für empfindliche Böden mit Platte 38 x 38 mm, TPE, 25 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung

Doppelwalzenrolle für empfindliche Böden mit Platte

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: schwarzer Kunststoff, Rückenloch 8 mm
Rad: TPE, spurfrei, Gleitlager





Rollen mit weichen Laufflächen sollen nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein, Holz oder Parkett eingesetzt werden.

Das bei TPE-Rollen produktionsbedingt enthaltene Weißöl kann austreten und zu Kontaktverfärbungen führen. Bei versiegelten Böden verfliegt dieses Öl rückstandsfrei.

Bei hohen Temperaturen kann Fett aus dem Drehkranz oder dem Lager austreten.

Bitte prüfen Sie die Bodenverträglichkeit vor Anwendung. Bei Weichholz, Kork oder ähnlichen Bodenbelägen können alle Rollen Vertiefungen oder Streifen hinterlassen.

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	761460
Kurzbeschreibung	Doppelwalzenrolle für empfindliche Böden mit Platte
 Tragkraft kg	70 kg
 Ø Rad mm	25 mm
 Bauhöhe	46 mm
 Plattengröße mm	38 x 38 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Befestigungsart	Platte
Material Gehäuse	Kunststoff schwarz
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	TPE