

# TCT1634 rolladen- aufsteckprofil

Mit Tropfkante und Gewebe



## Produktbeschreibung

### Anwendungsbereich

TCT1634 rolladen-aufsteckprofil zur dauerhaften und exakten Herstellung von professionellen wasserführenden Putzabschlüssen in tex-color WDV-Systemen, z. B. an für Rollläden.

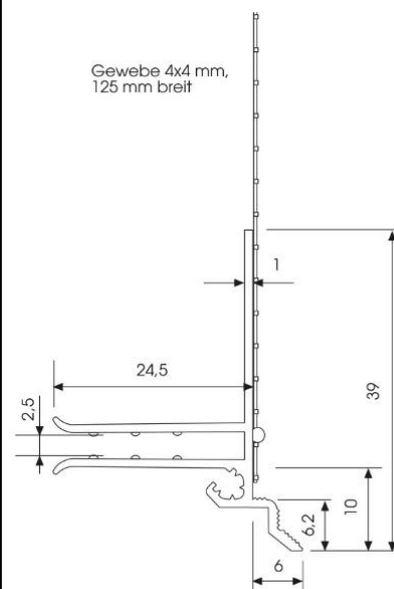
### Eigenschaften

- Für Rollladen-Anschlagschienen bis 2,5 mm Stärke
- Dezente und funktionale
- Tropfkantenausbildung
- Optisch ansprechender Anschluss

### Farbton

Weiß

### Technische Daten



### Technische Daten

Kriterium	Norm / Prüfvorschriften	Wert / Einheit
<b>Profillänge</b>		<b>210 cm</b>
<b>Gewebeleiste</b>		
Kantenform		gekröpft
<b>Gewebe:</b>		
Maschenweite		4 x 4 mm
Breite		10 cm
Flächenmasse	ETAG 004	mind. 160 g / m <sup>2</sup>

## Verarbeitung

### Montage

Vor dem Aufstecken empfehlen wir die Anputzleiste auf Maß, mit einem fachgerechten Werkzeug (z.B. Auflageschere), zu schneiden.  
TCT1634 rollladen-aufsteckprofil lot- und fluchtgerecht an der Rollladenschiene einschieben.

Die Profil- und Gehrungsstöße sind zusätzlich durch die Einbettung eines ca. 10 cm breiten und 30 cm langen Gewebestreifen, zu armieren damit eine kraftschlüssige Überbrückung des Stoßes erfolgt.

### Verbrauch

Ca. 1,0 m / lfm

## Hinweise

### Lagerung

Trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.  
Nicht knicken.

### Entsorgung

Gemäß den behördlichen Vorschriften.

### Schutzmaßnahmen

Das Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren.

### Technischer Service

00 800/ 63333782  
(Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande)  
E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



Meffert AG Farbwerke  
Werk Erfurt  
Heckerstieg 4  
99085 Erfurt  
Deutschland  
Telefon: +49 361/59073-0  
E-Mail: [info@tex-color.de](mailto:info@tex-color.de)

