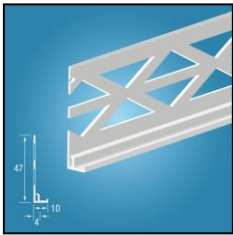
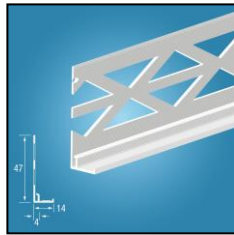


# Technisches Merkblatt PVC-Putzabschlussprofile 10/14 mm

Geprüfte Qualität von 3ks profile gmbh



6010



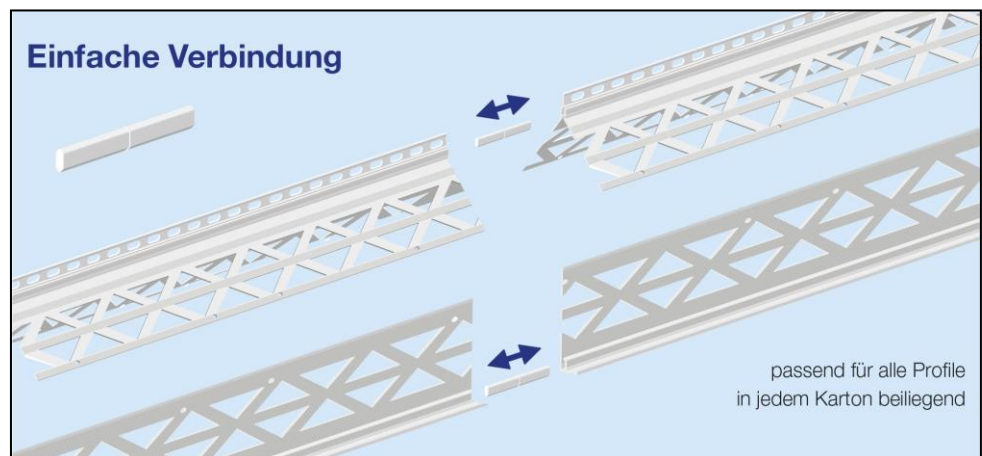
6014

## Produktbeschreibung:

Putzabschlussprofile aus Hart-PVC zur Herstellung exakter Putzabschlüsse. Hohe Stabilität und gute Putzverkrallung durch spezielle Profilgeometrie. Feuchtraumgeeignet – rostfrei. Für Innen- und Außenputze, 10 mm bzw. 14 mm Putzstärke.

## Anwendung:

Zur Herstellung von Putzabschlüssen im Innen - und Außenbereich für alle gängigen Putzsysteme. Mit beiliegenden Stoßverbindern endlos verlängerbar.



## Eigenschaften:

- optisch ansprechender Putzabschluss
- dauerhafter Schutz
- absolut rostfrei
- auch für Sanierputze geeignet
- witterungsbeständig

## Technische Daten:

Materialbeschreibung		Polyvinylchloride, Hart- PVC
Farbe		weiß
Vicat-Erweichungstemperatur	DIN ISO 306	78°C
Materialdichte	DIN EN ISO 1183-1	1,63 gr/cm <sup>3</sup>
Verarbeitungstemperatur		+ 5°C bis + 35°C
UV-Beständigkeit		sehr gut
Putzstärke (Auftrag)		10 mm bzw. 14 mm
Material ist frei von Blei, Cadmium, Barium, Selen und Chrom		

## Verpackungseinheiten:

Artikelnummer	Länge	Stäbe pro Karton	Karton pro Palette
6010250	250 cm	25 Stäbe (62,5 lfm)	30 Karton (1875 lfm)
6014250	250 cm	25 Stäbe (62,5 lfm)	30 Karton (1875 lfm)

## Wichtige Hinweise:

**PVC-Putzabschlussprofile** mit **T-FAL Gehrungsschere** auf das erforderliche Maß ablängen und mit Ansetzmörtel in der gewünschten Position befestigen und ausrichten. Nach Aushärten des Ansetzmörtels verputzen. Putz entlang der Abziehkante des **PVC-Putzabschlussprofils** abziehen. Das **PVC-Putzabschlussprofil** ist lückenlos mit Putz zu umschließen! (Fehlstellen hinter dem Einputzschenkel sind unbedingt zu vermeiden)  
Nicht unter + 5° C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Lagerung liegend, trocken, bei üblicher Raumtemperatur.  
Eine Lagerung von über 12 Monaten ist zu vermeiden.

## Qualität:

Das Produkt wird einer ständigen Qualitätskontrolle unterzogen.