



OP ParfaitLiss'® Roll'Enduit.



OP-KOFFER PROCESS'®

ART.	GRÖßE	EAN-CODE	ABPACKUNG/ ABP.	ZOLLTARIFNUMMER
80625		3289550806257	× 1	82055910



Reinigung und Verdünnung mit

Wasser



ANWENDUNGEN

Neues Konzept der kompakten OP Process'® Schraubwerkzeuge zum Anbringen von Fugenbändern.

- Neues OP Process'® Schraubsystem: verbessert die Steifigkeit der Einheit aus Stange und Werkzeug.

Globales Kompaktsystem: Stange kann je nach Bauphase angepasst werden.

- Roll'Enduit® – Putzwalze
Einfaches Auftragen und Glätten
Gleichbleibende Dicke des aufgetragenen Putzes, perfekte Ebenheit.

- Empfohlene Putzarten: gebrauchsfertiger teigartiger Putz, Putz für Airless-Gerät, Walzenputz. Kann auch für einige pulverförmige vorzugsweise trocknende und nicht härtende, eher dünnflüssig angemischte Putzarten verwendet werden.

- DécoLiss'®: Flächenspachtel mit hochleistungsfähiger Bi-Flex-Technologie und PVC-Gegenblatt
Verfüllen und Vergießen von Gipsplattenbändern

- TriFlex'®-Messer: Einklemmen der Gipskartonstreifen ohne Überstand.
Verstärkte Auflage durch Doppelklinge + Bi-Flex-Hochleistungstechnologie mit PVC-Gegenklinge.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- 15-teiliges Set :

2 ParfaitLiss'® Light 45 und 60 cm

1 ParfaitLiss'® rigid' 35 cm

1 TriFlex'® Andrückmesser

2 OP Process'® Stange 2x1 m

1 OP Process'® Stange 2x0.7 m

+ 5 OP Process'® Verbinder: 1 ParfaitLiss'® Verbinder + 1 Winkelkelle + 3 Fassungen (40, 80 und 180 mm)

3 Roll'Enduit® Muffen (Ecke, 80 und 180 mm)
105 X 30 X 11.3 cm

- Roll'Enduit® : Schwarze, hochelastische Fasern aus Polyamid 18 mm (40 mm: Mit spezieller Reserve für die Ecken - 80 mm: Im 1. Durchgang zum Füllen zwischen den verdünnten Kanten - 180 mm: Im 2. Durchgang zum Füllen auf beiden Seiten).

- Klinge zum Glätten : Gehärtete Edelstahlklinge xxxxx mm - Progressiv abgerundete, spurlose Kanten - Einsteckbarer Griff.

- Eckkelle: 0,5 mm Edelstahlblatt - Umgedrehte Kanten - Kugelgelenk zur Wahl des Arbeitswinkels.

- OP Process'® 2-Strang-Stange - Anschraubbarer Kopf Acmé-System - Aluminiumrohre - Rutschfester, gummierter Griff.

- - Klinge zum Glätten : Gehärtetes Edelstahlblatt
xxxxx mm - Progressiv abgerundete, spurlose
Kanten - Abnehmbarer Griff.
- Eckkelle: 0,5 mm Edelstahlblatt - Umgedrehte
Kanten - Kugelgelenk zur Wahl des
Arbeitswinkels.
- OP Process'® 2-Strang-Stange - Kopf
schraubbar System