

Universal-UZF

Chemische Charakterisierung:

Universal-UZF: Polyethylen (PE). Physiologisch unbedenklich. Wasserunlöslich. Geruchsfrei. Inaktiv - keine Gefahr für das Grundwasser. Schadstoffarme, energiereiche Verbrennung.

Materialeigenschaften: Dünne, gut tiefziehbare Folie. Verbindet sich nicht mit Erkodent-Tiefziehmaterialien.

Empfehlung: **Universal-UZF** ist besonders für Erkoflex geeignet.

Einsatzgebiet:

Zum Isolieren von Erkoflex gegen Gips, zum Ausgleichen kleiner Unebenheiten auf der Gipsoberfläche, für eine glattere, transparentere und hygienische Innenoberfläche. Nach dem Tiefziehen rückstandslos abziehbar.

Anwendung:

Folie (z. B. Erkoflex)



Universal-UZF



Modell

Universal-UZF bei der Verwendung mit Erkoflex vor dem Tiefziehen auf die Tiefziehplatte auflegen und die Luft ausstreichen, nicht perforieren. Beide Folien zusammen plastifizieren. Folie hängt durch und spannt sich wieder, dann tiefziehen. Wird **Universal-UZF** mit anderen Erkodent-Folien verwendet, **Universal-UZF** zur Vermeidung von Luftpolstern perforieren (ca. 3 - 5 Perforationen). Beide Folien zusammen plastifizieren. Wenn Tiefziehfolie plastifiziert ist (siehe jeweilige Verarbeitungsanleitung), tiefziehen.

Empfehlung: In den Erkoform-D-Geräten die Folien bei der Verwendung von Erkoflex von der **Universal-UZF**-Seite (Modellseite) her erwärmen.

Lieferform:

53 11 09

50 St./pcs.

Ø 120 mm

0,1 mm

ACHTUNG: Folien haften stark aneinander. Fest in die Hände nehmen und gegeneinander verschieben, damit sie sich voneinander trennen.



 Erich Kopp GmbH • Siemensstr. 3 • 72285 Pfalzgrafenweiler, Germany • www.erkodent.com • info@erkodent.com