

CS ProFlex Neptune Soft

Folienschleifmittel - 130x85 mm - Multilochung

::: BESCHREIBUNG

- Ultraflexible Softfilmstreifen mit flexiblem Schaumstoffträger
- Multilochung
- Aluminiumoxid - Korn

::: EINSATZGEBIET

- Füllerendschliff
- Beilackieren
- Mattieren und Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen sowie Vertiefungen
- Geeignet für Trocken- & Nassschliff

::: VORTEILE

- Ultraflexibler Träger passt sich der Oberflächenform an
- Extrem feines Schleifbild
- Komfortables Schleifen durch Schaumstoffträger

::: ANWENDUNGSHINWEIS

- Wir empfehlen eine regelmäßige Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch
- Wir empfehlen die Verwendung des ProFlex Neptune Pads MaxGrip
- Wir empfehlen für den Nassschliff das Carsystem Schleifwasser SW20

::: PRODUKTANGABEN

Technische Daten

Abmessung:	130x85 mm
Lochung:	Multilochung
Schaumstoff:	Hochleistungsschaumstoff
Körnungen:	P600, P800, P1000

CS ProFlex Neptune Soft

Folienschleifmittel - 130x85 mm - Multilochung

V01
06/2021

:: SICHERHEITSHINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE