

Xpress Clay Glove

Art.: 04.1712.9999

Blisterpackung 1 Stück

Xpress Clay Glove ist ein fortschrittlicher Knethandschuh auf Basis eines speziell entwickelten Polymerkautschuks mit Wabenstruktur. Dieser Handschuh entfernt industrielle Verschmutzungen, Flugrost, Sprühnebel und sonstigen hartnäckigen Schmutz, der beim Waschen nicht verschwindet.



Basis:	80% Polyester / 20% Polyamid
Feuchtigkeits- und Schmutzaufnahme:	Sehr gut
Abmessungen:	Handschuh: 22 cm x 14,5 cm Polymeroberfläche: 21,5 cm x 14,5 cm
Lösungsmittelbeständigkeit:	Mäßig
Untergrund:	2K-Autolacke und Autoscheiben (nur glatte Oberflächen)
Vorbereitung des Untergrundes:	Für einen sauberen, staub- und fettfreien Untergrund sorgen.
Applikation:	Immer in Kombination mit Xpress Wash als Schmiermittel verwenden! Den Knethandschuh mit reichlich warmem Wasser, dem eine Dosis Xpress Wash hinzugefügt wurde, befeuchten. Mit sehr leichtem Druck über die Oberfläche reiben, bis alle Verunreinigungen entfernt sind, und sich die Oberfläche wieder glatt anfühlt. ACHTUNG: Sollten nach der reinigenden Oberflächenbehandlung mit dem Knethandschuh leichte Unregelmäßigkeiten (Verkreidung) sichtbar sein, dann empfehlen wir eine Nachbehandlung mit Innotec Easy Polish . Verwenden Sie Easy Polish in Kombination mit einer professionellen Poliermaschine und einem feinen Schaumpolster, um den optimalen Zustand der lackierten Deckschicht wiederherzustellen.
Haltbarkeit:	Unbegrenzt in ungeöffneter Originalverpackung. Nach dem Öffnen der Verpackung kann der Knethandschuh je nach Verschmutzungsgrad bis zu 120 Mal verwendet werden.
Lagerbedingungen:	Zwischen 10°C und 38°C in trockener und sauberer Umgebung. Nie feucht aufbewahren.
Einzelheiten:	Den Knethandschuh nie auswringen, da sonst der Polymerkautschuk beschädigt wird. Nicht in der Maschine waschbar, nur gründlich mit klarem Wasser ausspülen und an der Luft trocknen lassen.
EAN-Code:	5400563036556

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen sind unverbindlich und basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse





und Erfahrungen mit dem Produkt unter normalen Umständen. In der Praxis können die erteilten Informationen die vor Verwendung des Produktes durchzuführenden erforderlichen Tests keineswegs ersetzen. Nur vorhergehende Produkttests können zeigen, ob das Produkt auch tatsächlich für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist. Demzufolge können wir keine Haftung übernehmen, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung der erwähnten Empfehlungen eingesetzt werden.

Sollte das Produkt die gestellten Qualitätsanforderungen unverhofft nicht erfüllen, werden wir höchstens den Anschaffungspreis des Produktes erstatten. Wir haften keinesfalls für Schäden oder Folgeschäden, die durch den Einsatz unseres Produktes entstanden sein könnten.

Informationen zum sicheren Gebrauch und zur Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt dieses Produktes.

