



CORRECTION MICRO ROLLER

CORRECTION MICRO ROLLER MIT MAXIMALER BANDLÄNGE VON 8M



PRODUKTBESCHREIBUNG

Correction Micro Roller mit maximaler Bandlänge. Farbige Micro Korrektur-Roller für schnelles, sauberes und zeilengenaues Korrigieren von Handgeschriebenem und Gedrucktem. Für nahezu alle Papiertypen geeignet. Sofort überschreibbar, keine Trockenzeit und lösungsmittelfrei. Ideal für das Federmäppchen. Verfügbar in vier verschiedenen bunten Farben. Die Bandlänge beträgt 8,0 m und die Bandbreite 5,0 mm. Die Verpackung besteht zu mehr als 85 % aus recyceltem Karton.

ANWENDUNGSBEREICH

Für Korrekturen von Handgeschriebenem und Gedrucktem auf nahezu jedem Papier.

EIGENSCHAFTEN

- Kleiner Roller mit maximaler Bandlänge
- Für schnelles und sauberes Korrigieren von Handgeschriebenem und Gedrucktem
- Sofort überschreibbar – keine Trockenzeit
- Für nahezu jede Art von Papier
- Mit integrierter Anzeige für Restbandlänge und Bandstraffer
- Lösungsmittelfrei
- Verfügbar in 4 bunten Farben
- Band 8,0m x 5,0mm
- Verpackung aus >85 % recycelter Kartonage

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

Öffnen Sie die integrierte Schutzkappe, positionieren Sie den Roller an die zu korrigierende Stelle und ziehen Sie ihn rückwärts während Sie leicht nach unten drücken. Kann sofort überschrieben werden. Wenn das Band lose wird, können Sie es mit Hilfe des Bandstraffers wieder fest ziehen. Schließen Sie die Schutzkappe nach der Verwendung. UHU Correction Roller Mini kann in fast allen Winkeln benutzt werden, was auch ideal für Linkshänder ist.

Flecken/Rückstände: Korrekturband kann von Oberflächen entfernt werden, am besten benutzen Sie dazu ein Messer oder einen Spatel.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis:	Acrylharz mit Titandioxid
Farbe:	Weiß
Konsistenz:	fest
Lösungsmittelfrei:	Ja
Überstreichbarkeit:	Ja

GEBINDEGRÖSSEN

Erhältlich in: lose in Box oder als 2er Pack im Blister

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem trockenen, kühlen, frostfreien Ort lagern.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.