



# UHU CORRECTION ROLLER SIDEWAY

## ERGONOMISCHE, SEITLICHE APPLIKATION



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Ergonomischer Correction Roller Sideway. Der ergonomische Korrektur Roller zum sauberen und zeilengenauen Korrigieren von handgeschriebenen und gedruckten Texten auf nahezu allen Papiertypen. Sofort überschreibbar, keine Trockenzeit und lösungsmittelfrei. Mit neuartigem Bandführungssystem für einfache und komfortable seitliche Anwendung. Die Bandlänge beträgt 8,0 m und die Bandbreite 5,0 mm. Der Roller (Gehäuse) besteht aus 100 % recyceltem Kunststoff und die Verpackung wurde zu > 85 % aus recyceltem Karton hergestellt.

### ANWENDUNGSBEREICH

Für Korrekturen von Handgeschriebenem und Gedrucktem auf nahezu jedem Papier.

### EIGENSCHAFTEN

- Ergonomische, seitliche Applikation
- Für schnelles und sauberes Korrigieren von Handgeschriebenem und Gedrucktem
- Sofort überschreibbar – keine Trocknungszeit
- Für nahezu jede Art von Papier
- Lösungsmittelfrei
- Roller (Gehäuse) aus 100 % recyceltem Kunststoff
- Band 8,0m x 5,0mm
- Verpackung aus >85 % recycelter Kartonage

### VERARBEITUNG

#### Gebrauchsanleitung:

Positionieren Sie den Roller an die zu korrigierende Stelle und ziehen Sie ihn rückwärts während Sie leicht nach unten drücken. Kann sofort überschrieben werden. Bei Bedarf kann lockeres Band mit dem integrierten Bandstraffer wieder angezogen werden. Nach Gebrauch Schutzkappe schließen. 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 Faltschachtel oder im Blister

### LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

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.