

Produktdatenblatt

adresse STAEDTLER Mars GmbH & Co. KG
Moosäckerstr. 3
90427 Nürnberg
telefon +49 911 93 65 – 888
fax +49 911 93 65 - 769
internet www.staedtler.de
e-mail service@staedtler.com



Artikelbezeichnung

STAEDTLER Lumocolor
permanent Universalstifte 318

Made in Germany

Angaben zu Bestandteilen

Tinten: Alkoholische Basis
Farbstoffe
Bindemittel und Additiv

Halter: Kunststoffe:
Schaft: PP
Kappe: PP
Dichtung: PE

Tankstelle 487 17: PP

Verpackungen: STAEDTLER Box: PP

PP: Polypropylen, PE: Polyethylen

Konformität

STAEDTLER Lumocolor permanent 318 erfüllen die Normen:

ISO 11540 'Caps for writing and marking instruments intended for use by children up to 14 years of age – Safety requirements'.
Kappen für Schreib- und Zeichengeräte gemäß ISO 11540 reduzieren das Erstickungsrisiko für Kinder bis 14 Jahre bei einem unbeabsichtigten Verschlucken der Kappe.

ASTM D-4236 O.g. Produkte sind von ACMI (Art & Creative Material Institute) überprüft und entsprechen der US - Norm ASTM D-4236.
Gemäß der Norm erfolgt die Prüfung der entsprechenden Produkte durch einen qualifizierten externen Toxikologen.

Die Produkte erfüllen die Verordnungen (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe.

Hinweise zur Anwendung

Dry safe: Kann tagelang offen liegen ohne einzutrocknen. (Prüfklima nach ISO 554).

Beschriftung: Keine Migration (Einwanderung) der Tinte bei Overheadfolien.
Andere Unterlagen bitte prüfen!
Nicht geeignet für beschichtete Oberflächen, deren Beschichtung mechanisch leicht entfernbar ist.

Airplane-safe: Automatischer Druckausgleich, verhindert das Auslaufen des Stiftes im Flugzeug.

Tankstelle 487 17: Farbe Rot, Blau, Grün, Schwarz

Für die Tankstelle 487 17 erhalten gewerbliche Abnehmer die REACH Sicherheitsdatenblätter.

STAEDTLER hat die Zertifizierung nach ISO 9001 und ISO 14001 und beachtet bei der Auswahl der verwendeten Rohstoffe und bei deren Verarbeitung die relevanten in- und ausländischen gesetzlichen Bestimmungen zum Schutz der Anwender.