

GUNOLD®



Certificat de Qualité

METY

1. Composition:	5/2	7/2
PA	59 %	51%
PES	40 %	48 %
Métal	1%	1 %
2. Présentation:	1.000 m Miniking cônes 5.000 m cones	1.000 m Miniking cônes 5.000 m cônes
3. Titrage:	dtex 206 / Nm 49 Ne 27,5 / den 188	dtex 152 / Nm 66 Ne 39 / den 137
4. Poids:	21g / 1.000m miniking cône 108g / 5.000m cône 46.000 m/kg	15 g / 1.000m miniking cône 74,5g / 5.000m cone 67.000 m/kg
5. Solidité:		
Lavage	65°C, 20 min. lavage mén ager	
Nettoyage à sec	20°C, 30 min. perchlorét hylène	
Repassage	120°C, 15 sec.	
Eau chaude	70°C, 30 min.	
Vapeur	70°C, 40 min.	
Chaleur sèche	180°C, 60 sec.	
Resistance à la lumière	10 heures (fadéomètre)	
Dissolvants organiques	alcool éthylique 21°C / 0,5 heure trichloréthylène 21°C / 0,5 heure pétrole/benzine 21°C / 0,5 heure disulfures carbone 21°C / 0,5 heure	
Oxydation	Pour les couleurs 7001, 7007, 7008, 7020 une oxydation ne peut être exclue. Toutes les autres couleurs ne peuvent s'oxyder.	

Les informations ci-dessus mentionnées ne le sont qu'à titre indicatif. Il s'agit là d'essais de laboratoire. C'est pourquoi nous vous conseillons de mener vos propres tests.

6. Instruction de lavage:

