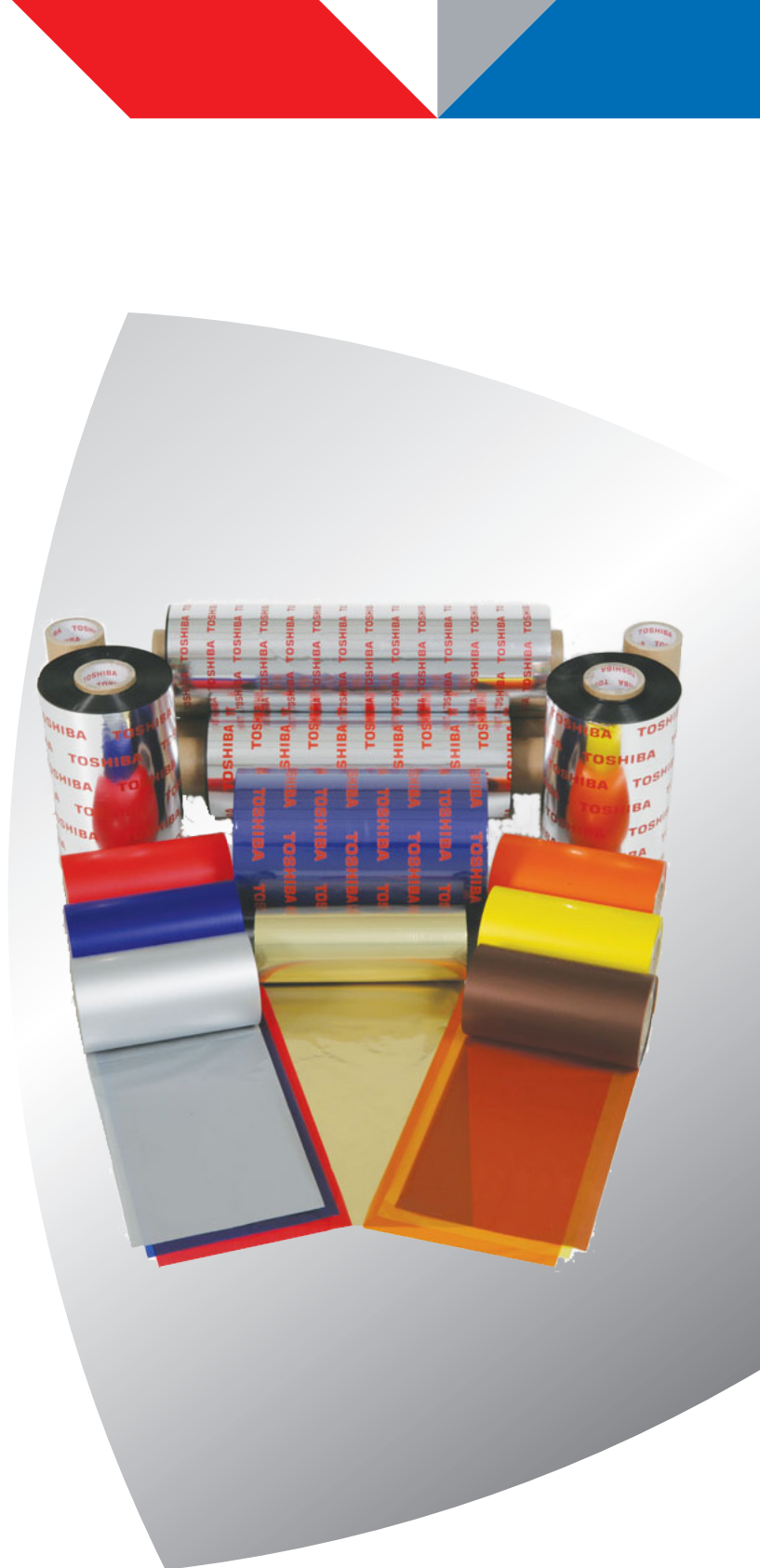


## PREMIUM WAS-HARSLINTEN

### Infofiche

---

- > Was-harslinten zijn de ideale keuze voor het printen van kwaliteitslabels. Ze zijn uitermate geschikt voor de detailhandel, textielsector, buitentoepassingen zoals in tuincentra of de bouwsector of elke printtaak waarbij een goede kwaliteit vereist is.
- > De inktformule biedt zeer goede mechanische weerstand en is geschikt voor een breed gamma aan synthetische materialen.
- > Toshiba ontwerpt en test voortdurend haar linten om zo maximale prestaties van de printer en duurzaamheid van de printkop te garanderen.
- > Met de kwalitatief hoogstaande linten van Toshiba produceer je scherpe en duidelijke prints.



# EIGENSCHAPPEN

- > Prints aan lage temperaturen mogelijk
- > Heel duurzaam en erg solventresistent
- > Breed gamma aan inktformules

	AG4	RG2
Smeltpunt	85 °C	84 °C
Lintdikte	< 9 µm	
PET dikte	4.5 µm	
Backcoating	Siliconenbasis	
Printsnelheid (max.)	700 mm/sec	254 mm/sec
Kleur	Zwart, metallic wit ● ●	Zwart ●
Opslag	5-35 °C 20-80% RH	5-35 °C 45-85% RH
Zwartheid (Macbeth D19C)	1.7 ODR	2.05 ODR
Mechanische weerstand	Geen schade na 80 cycli	Goed
Hitte weerstand	110 °C	
Solvent resistentie	Geen	
Printkop	Near edge	

De bovenstaande specificaties zijn richtlijnen en variëren afhankelijk van de gebruikte substraten. Neem contact met ons op voor een individuele beoordeling.

## TOSHIBA TEC Belgium Imaging Systems

Z.1. Researchpark 160  
B-1731 Asse-Zellik

### Telefoon

+32 2 410 21 00

### E-mail

bcs.sales@toshibatec-tgis.com

### Website

be.toshibatec.eu

