



TINTMETING PRAKTIJKGOED		P-01-K																			
Van toepassing op: Witte katoenen en polyester/katoenen (65/35) artikelen	Pagina	1 van 1																			
	Datum:	060927																			
	WVS versie	V02																			
EXTERN WERKVOORSCHRIFT CCD																					
Benodigheden: Gekalibreerde Tristimulus Reflectie Analyzer (TRA)																					
Monsterbehandeling: De te meten artikelen dienen op normale wijze afgewerkt te zijn.																					
Uitvoering: Laat de meter stabiliseren op de kleur groen. Zie de gebruiksaanwijzing van de meter. Zet de meter op de instelplaat en corrigeer eventueel de instelling. Leg de te meten artikelen op een stapel op een vlakke ondergrond. <table border="1"><thead><tr><th>Artikel</th><th>Meetplaats</th><th>Grenswaarde [%]</th></tr></thead><tbody><tr><td>Lakens</td><td>Midden op het gevouwen laken</td><td>88</td></tr><tr><td>Slopen</td><td>Midden op de sloop (bij hoek van de gevouwen sloop)</td><td>88</td></tr><tr><td>Baddoeken</td><td>Midden van de baddoek</td><td>82</td></tr><tr><td>Bedrijfskleding</td><td>Schouder achterzijde rugpand</td><td>79</td></tr><tr><td>Rolhanddoeken</td><td>Midden van de doek na 2 meter</td><td>88</td></tr></tbody></table> <p>Per artikel worden 20 stuks gemeten. Meet steeds met minimaal 4 artikelen op elkaar gestapeld als ondergrond. Bij badstof moeten de lussen vlak gestreken worden met de meetkop. Controleer enige keren per meetserie en na afloop van het meten of de meter nog juist is ingesteld.</p>				Artikel	Meetplaats	Grenswaarde [%]	Lakens	Midden op het gevouwen laken	88	Slopen	Midden op de sloop (bij hoek van de gevouwen sloop)	88	Baddoeken	Midden van de baddoek	82	Bedrijfskleding	Schouder achterzijde rugpand	79	Rolhanddoeken	Midden van de doek na 2 meter	88
Artikel	Meetplaats	Grenswaarde [%]																			
Lakens	Midden op het gevouwen laken	88																			
Slopen	Midden op de sloop (bij hoek van de gevouwen sloop)	88																			
Baddoeken	Midden van de baddoek	82																			
Bedrijfskleding	Schouder achterzijde rugpand	79																			
Rolhanddoeken	Midden van de doek na 2 meter	88																			
Berekening: Per artikel worden het gemiddelde en de standaarddeviatie (δ_{n-1}) uitgerekend. Het gemiddelde wordt afgerond op een geheel getal, de standaarddeviatie op één decimaal.																					
Bijzonderheden: De volgende <u>indicaties</u> kunnen ook worden bepaald: Vergrauwing : Z - groenremissie Geelheid : groenremissie - blauwremissie Witheid in gloeilampenlicht : 2 x blauwremissie - amberremissie Z = max. haalbare groenremissie van de diverse textielsoorten: Katoen 92 Polyester 82 Pe/Kat 88 Polyamide/Nylon 86																					