



KONICA MINOLTA

# INKJET MÜREKKEP LINEUP

## TEKSTİL MÜREKKEPLERİNİ YENİDEN DÜŞÜNÜN

NASSENGER serisi için  
özel olarak formüle edilmiş derin, canlı, renkli mürekkepler.



### REAKTİF BOYA MÜREKKEBİ

Çevreye duyarlı:  
GOTS sertifikalı, ZDHC sertifikalı.

Sarı

Ekstra Magenta

Cyan

Siyah

Turuncu

Mavi

Pembe

Gri

Penetrasyon



### DİSPERS BOYA MÜREKKEBİ

Derin, canlı renkler sağlar.  
Çevreye duyarlı: GRS sertifikalı.

Sarı

Magenta

Cyan

Siyah

Kırmızı

Mor

Pembe

Gri

Penetrasyon



### ASİT BOYA MÜREKKEBİ

Parlak, canlı renkler sağlar.

Sarı

Magenta

Cyan

Siyah

Turuncu

Kırmızı

Pembe

Gri

Mavi

Penetrasyon

Giving Shape to Ideas



KONICA MINOLTA

## RENK HASLIĞI



## REAKTİF BOYA MÜREKKEBİ / PAMUK

		Sarı	Ekstra Magenta	Cyan	Siyah	Turuncu	Mavi	Pembe	Gri
<b>İşık (Xenon ark lambası) ISO 105-B02</b>		4 veya daha fazla	3 veya daha fazla	4	4 veya daha fazla	4	4 veya daha fazla	3 veya daha fazla	4 veya daha fazla
<b>Yıkama ISO 105-C06</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	Renklendirme	CO	5	5	5	5	5	5	5
		WO	5	5	5	5	5	5	5
<b>Asit Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	5	5	5	5	5	5	5	5
	Renklendirme	CO	5	5	4-5	4-5	5	5	4-5
		WO	5	5	4-5	5	5	5	5
<b>Alkaline Perspiration ISO 105-E04</b>	Renk Atma	5	5	5	5	5	5	5	5
	Renklendirme	CO	5	5	4	4-5	5	5	4-5
		WO	5	5	4-5	5	5	5	5
<b>Sürtünme ISO 105-X12</b>	Kuru	5	5	4-5	5	5	5	5	5

## REAKTİF BOYA MÜREKKEBİ / İPEK

		Sarı	Ekstra Magenta	Cyan	Siyah	Turuncu	Mavi	Pembe	Gri
<b>İşık (Xenon ark lambası) ISO 105-B02</b>		4 veya daha fazla	3-4	3-4	3-4	4	3-4	3 veya daha fazla	4 veya daha fazla
<b>Yıkama ISO 105-C06</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5
		SI	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5
<b>Asit Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	4-5
		SI	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5
<b>Alkali Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4	4-5	4-5	5	4-5
		SI	4-5	4-5	4	4-5	4-5	5	5
<b>Sürtünme ISO 105-X12</b>	Kuru	3-4	4-5	4-5	3-4	4	4-5	5	5
	Islak	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5		



## DİSPERS BOYA MÜREKKEBİ / POLYESTER

		Sarı	Magenta	Cyan	Siyah	Kırmızı	Mor	Pembe	Gri
<b>İşık (Xenon ark lambası) ISO 105-B02</b>		4-5	4-5	4-5	4-5	4	4-5	3 veya daha fazla	4 veya daha fazla
<b>Yıkama ISO 105-C06</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	5
		PE	5	5	5	5	5	5	5
<b>Asit Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	5	5	5	5	5	5	5	5
	Renklendirme	CO	5	5	4-5	4-5	5	5	4-5
		PE	5	5	5	5	5	5	5
<b>Alkali Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	5	5	5	5	5	5	5	5
	Renklendirme	CO	5	5	4-5	4-5	5	5	4-5
		PE	5	5	5	5	5	5	5
<b>Sürtünme ISO 105-X12</b>	Kuru	5	5	5	5	5	5	5	5
	Islak	5	5	5	5	5	5		



## ASİT BOYA MÜREKKEBİ / NAYLON \*FIXAJANLI

		Sarı	Magenta	Cyan	Siyah	Turuncu	Kırmızı	Pembe	Gri	Mavi
<b>İşık (Xenon ark lambası) ISO 105-B02</b>		4 veya daha fazla	4	3	4 veya daha fazla	4	4	3 veya daha fazla	4 veya daha fazla	3-4
<b>Yıkama ISO 105-C06</b>	Renk Atma	4-5	4-5	3	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5
		NY	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5
<b>Asit Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	5	4-5	3-4	5	5	5	5	5	4-5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	4-5	4-5
		NY	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5
<b>Alkali Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	5	4-5	3-4	5	5	5	5	5	4-5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	4-5	4-5
		NY	4-5	4	4-5	4-5	4-5	5	5	4
<b>Klorlu Su ISO 105-E03</b>		4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5

## ASİT BOYA MÜREKKEBİ / İPEK \*FIXAJANLI

		Sarı	Magenta	Cyan	Siyah	Turuncu	Kırmızı	Pembe	Gri	Mavi
<b>İşık (Xenon ark lambası) ISO 105-B02</b>		5	3-4	3-4	5	3-4	3-4	3 veya daha fazla	4 veya daha fazla	4
<b>Yıkama ISO 105-C06</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	3	4-5	4-5	5	5	4
		SI	4-5	4-5	3-4	4-5	4-5	5	5	4
<b>Asit Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	4-5	4-5
		SI	4-5	4	4	4-5	4-5	5	5	3-4
<b>Alkali Terleme ISO 105-E04</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5
	Renklendirme	CO	4-5	4-5	3	4-5	4-5	5	4-5	4-5
		SI	4-5	4-5	3-4	4-5	4-5	5	5	3
<b>Sürtünme ISO 105-X12</b>	Kuru	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5
	Islak	4	3-4	4	3-4	4	4			4
<b>Kuru Temizleme ISO 105-D01</b>	Renk Atma	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5			4-5

## UYUMLULUK

	Pamuk	Suni ipek	Keten	İpek	Yün	Naylon	Polyester
REAKTİF BOYA MÜREKKEBİ	•	•	•	•	•		
DISPERS BOYA MÜREKKEBİ							•
ASİT BOYA MÜREKKEBİ				•	•	•	

• Önerilen kullanım | • Mevcut

\*Belirtilen ayrıntılar Eylül 2020 itibarıyla geçerlidir. Ürün özellikleri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.