



IZAMIN CA35 N

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Metal ve mineral yüzeyler için çok iyi yapışma
İyi pigment ve yüzey ıslatma
İyi kimyasal direnç
Mükemmel renk

SAKLAMA VE RAF ÖMRÜ

Reçine, orijinal, açılmamış, hasar görmemiş ambalajında, kuru ortamda, 5-30 °C arasında depolanmalıdır. Direkt güneş ışığına maruz kalmasından kaçınılmalıdır. Belirtilen saklama koşullarında reçinenin raf ömrü 1 yıldır.

MALZEME GÜVENLİĞİ

Bu ürün için SDS talep üzerine sağlanır

TESLİMAT FORMU

IBC - 1000 kg
Varil - 200 kg
Dökme

TEKNİK ÖZELLİKLER

Özellik	Değer	Birim	Test Metodu
Amin değeri	350-450	mg KOH/g	DIN 16954
Viskozite (Brookfield 75 °C)	200-350	cP	DINEN ISO 3219/A-3
Renk	Maksimum 2	Gardner	TS EN ISO 4630
Yoğunluk (20 °C)	1,00-1,04	g/cm ³	TS EN ISO 2811-1
Amin hidrojen eşdeğeri ağırlık dakika)	Yaklaşık 104	g/mol	-
	20-30	fr.20->40°Cw.	DIN EN 22719

Bu veri sayfasındaki bilgiler, basım tarihindeki bilgimiz dahilinde doğru olan bilgilerdir. Bunlar yalnızca müşterilerimizi bilgilendirme amacına hizmet eder. Uygulama koşulları kontrolümüz dışında olduğundan, bu bilgi formuna dayanarak hiçbir sorumluluk kabul edilemez.

IZEL KIMYA SAN. Ve TIC. A.Ş.

Gebkim V (Kimya) Organize Sanayi Bölgesi İbrahim Başaran Caddesi No. 9 Dilovası / KOCAELİ

Phone: +90 262 754 22 33 (pbx) Fax: +90 262 754 11 99

www.izelkimya.com.tr