

IZAMİD A15

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Mükemmel su ve korozyon direnci
Mükemmel yapışma
Mükemmel pigment ve yüzey ıslatma
İyi kimyasal direnç
Uzun kullanım ömrü
Hızlı kuruma

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.

UYGULAMA

Endüstriyel boya ve vernikler
Ahşap kaplamalar
Yol çizgi boya
Kutu ve bobin kaplamaları
Dekoratif kaplamalar

TESLİMAT FORMU

IBC - 1000 kg
Varil - 200 kg
Dökme

MALZEME GÜVENLİĞİ

Bu ürün için SDS talep üzerine sağlanır

TEKNİK ÖZELLİKLER

Özellik	Değer	Birim	Test Metodu
Amin değeri	230-270	mg KOH/g	DIN 16954
Viskozite (Brookfield 75 °C)	3200-4000	cP	DINEN ISO 3219/A-3
Renk	Maksimum 10	Gardner	TS EN ISO 4630
Yoğunluk (20 °C)	0,95-0,99	g/cm ³	TS EN ISO 2811-1
Amin hidrojen eşdeğeri ağırlık	Yaklaşık 198	g/mol	-
Karışım ömrü ve dokunma Kurutma / dakika)	(15-45)&240	fr.20->40°Cw.	DIN EN 22719
Alevlenme noktası	>90	°C	-

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