



## IZELKYD RAP HS 28X61

## ÜRÜN AÇIKLAMASI

Hava kurumalı alkid reçine  
Yüksek sararma direnci  
Yüksek sertlik ve yumuşama direnci  
Yüksek renk koruma ve parlaklık  
Yüksek stiren içeriği  
Hammerton boyalarında yüksek performans

## DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Reçine kapalı, orjinal, açılmamış, hasar görmemiş kaplarda, kuru bir yerde saklanmalıdır. Direkt güneş ışığına maruz bırakılmasından kaçınılmalıdır.  
Reçinenin belirtilen depolama koşullarında raf ömrü 1 yıldır.

## UYUMLULUK

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Amin reçineleri            | Uyumlu  |
| Kısa yağlı alkid reçineler | Uyumlu  |
| Selüloz nitrat             | Uyumlu  |
| Aromatik poliizosiyanat    | Uyumlu  |
| Uzun yağlı alkid reçine    | Uyumsuz |

## TESLİMAT FORMU

|                |
|----------------|
| IBC - 1000 kg  |
| Varil - 200 kg |
| Dökme          |

## UYGULAMA YÜZEYLERİ

Endüstriyel boya ve vernikler  
Yol çizgi boya

## MALZEME GÜVENLİĞİ

Bu ürünün SDS formu için bizimle iletişime geçebilirsiniz.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

| Özellik                   | Değer               | Birim             | Test Metodu         |
|---------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| Modifikasyon              | Stiren              | -                 | -                   |
| Yağ Tipi                  | Ayçiçek yağ asidi   | -                 | -                   |
| Yağ oranı                 | 28                  | %                 | -                   |
| Solvent tipi              | Ksilen              | -                 | -                   |
| Katı içeriği              | 60-62 (125°C, 60dk) | %                 | TS EN ISO 3251      |
| Viskozite (Gardner 25 °C) | X-Z1 / 18,9-39,6    | Gardner/sn        | ASTM D 1545-13      |
| Asit değeri               | Maksimum 7          | mg KOH/g          | TS 2366 EN ISO 2114 |
| Yoğunluk (20 °C)          | 1,02-1,05           | g/cm <sup>3</sup> | TS EN ISO 2811-1    |
| Görünüm                   | Hafif bulanıklık    | -                 | -                   |
| Renk (%50 Katı)           | Maksimum 5          | Gardner           | TS EN ISO 4630      |

## ÇÖZÜNÜRLÜK

|              |             |
|--------------|-------------|
| Aseton       | Çözülebilir |
| White spirit | Çözülmez    |
| Toluen       | Çözülebilir |
| Ksilen       | Çözülebilir |
| Terebentin   | Çözülmez    |

## Önerilen Kurutucu Oranları

|  |             |
|--|-------------|
| Kobalt   | 0,03-0,06 % |
| Zirkonyum  | 0,15-0,30 % |
| Kalsiyum   | 0,10-0,20 % |
| %100 katı alkid metal yüzdelerinin üzerinde tavsiye edilen saçılma oranları. |             |

Bu formda yer alan bilgiler, basım tarihindeki bilgilerimiz dahilinde doğrudur. Burada verilen bilgiler yalnızca müşterilerimizi bilgilendirme amacına hizmet eder ve müşterilerimiz, ilgili ürünlerin amaçlanan amaca uygunluğunu inceleme zorunluluğu taşımaktadırlar. Uygulama koşulları kontrolümüz dışında olduğundan, bu forma 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](http://www.izelkimya.com.tr)