

# AZALCHID S63 - 80D40

## TIP

Rășină alchidică grasă pe bază de uleiuri vegetale cu uscare la aer.

## FORMĂ DE LIVRARE

80% în D40

## UTILIZĂRI TIPICE

Emailuri și grunduri cu uscare la aer decorative sau utilizate pentru industrie

## CARACTERISTICI

Elasticitate bună  
Aderență bună  
Luciu  
Rezistență la apă  
Bună capacitate de întindere

## SPECIFICAȚII

Caracteristicitehnice

Proprietățifizice	U.M.	Valori	Metoda de analiză
Aspect	-	lichidlimpede	Vizual
Conținutsubstanțenevolatile	%	79 - 81	SR EN ISO 3251
Indice de aciditate	mg KOH/g rășină 100%	max.10	SR EN ISO 2114
Culoare Gardner, sol. 60% D40	-	max. 6	SE EN ISO 4630
Timp de scurgere, cupa DIN Φ4mm (20±0.5°C, 60% în D40)	secunde	56 – 70	SR EN ISO 2431 PSL-001
<b>Informațiiadiționale</b>			
Densitate la 20°C	g/cm <sup>3</sup>	0.950 – 1.050	SR EN ISO 2811-1

## Aplicații

AZALCHID S63 - 80D40 este potrivit pentru uscare la aer sau uscare industrială a grundurilor și a lacurilor. Peliculele prezintă o bună dezvoltare a durității și retenție bună a culorii în exterior.

Această informație este transmisă în vederea obținerii celor mai bune rezultate cu AZALCHID, marcă înregistrată AZUR S.A. Vă recomandăm să verificați mai întâi informațiile furnizate verbal sau înscris, în fișele tehnice sau fișele de securitate ale produsului. Obținerea produselor dorite, procesul tehnologic sau aplicațiile dezvoltate sunt responsabilitatea d-voastră și vă recomandăm să testați în primă fază produsele noastre sau să cereți sprijinul specialiștilor noștri. Produsele noastre sunt fabricate în concordanță cu Sistemul Integrat de Management al Calității ISO 9001: 2015, ISO14001:2015 și ISO 45001:2018.

**Solubilitate**

Hidrocarburi aromatice – solubile  
Hidrocarburi alifatice – solubile  
Esteri– solubili  
Cetone – solubile  
Eteriglicoli – solubile  
Alcooli C<sub>4</sub>-C<sub>8</sub> – parțială

**Compatibilitate**

Rășini dure - parțială  
Ului de in polimerizat – compatibilă  
Rășini alchidice medii și slabe - parțială

**Sicativare**

Produsele pelicologene formulate pe bază de Azalchid S63 - 80D40 se pot sicativa cu compuși cu octoat Co, Ca și Zr.

Procente recomandate:

0.04-0.06% Co

0.2-0.3% Zr

0.01-0.03% Ca.

**Depozitare**

La temperaturi de maxim 25°C produsul este stabil cel puțin 12 luni în ambalajul original.

**Siguranță și ecologie**

Produs infamabil. Vă rugăm să verificați fișele de securitate (SDS) și consultați toate informațiile referitoare la manevrare, marcare, transport, depozitare, proceduri ecologice sau de evacuare.

Nr. 362/ Ed. 1 Rev. 4

**AZUR SA**

Blvd. Constructorilor 1-3  
300571 Timisoara

[www.azur.ro](http://www.azur.ro)

Acest document conține informații bazate pe date despre care se crede că sunt corecte.  
Cu toate acestea, produsul poate să nu fie aplicabil pentru toate utilizările și mediile de operare.  
Nu este exprimată sau implicată nici un fel de garanție.

Această informație este transmisă în vederea obținerii celor mai bune rezultate cu AZALCHID, marcă înregistrată AZUR S.A. Vă recomandăm să verificați mai întâi informațiile furnizate verbal sau înscris, în fișele tehnice sau fișele de securitate ale produsului. Obținerea produselor dorite, procesul tehnologic sau aplicațiile dezvoltate sunt responsabilitatea d-voastră și vă recomandăm să testați în primă fază produsele noastre sau să cereți sprijinul specialiștilor noștri. Produsele noastre sunt fabricate în concordanță cu Sistemul Integrat de Management al Calității ISO 9001: 2015, ISO14001:2015 și ISO 45001:2018.