

# AZALCHID S62 – 61D40

## TIP

Rășină alchidică grasă pe bază de ulei de soia cu uscare la aer. Continut ulei: aprox. 62% (trigliceride)

## FORMĂ DE LIVRARE

61% în D40, max. 1% hidrocarburi aromatice

## UTILIZĂRI TIPICE

Emailuri și grunduri decorative cu uscare la aer pentru interior și exterior.

## CARACTERISTICI

Duritate ridicată  
Uscare rapidă  
Retentie bună a culorii

## SPECIFICAȚII

Caracteristici tehnice

Proprietăți fizice	U.M.	Valori	Metoda de analiză
Aspect	-	lichid limpede	Vizual
Conținut substanțe nevolatile	%	60 - 62	SR EN ISO 3251
Indice de aciditate	mg KOH/g rășină 100%	max.11	SR EN ISO 2114
Culoare Gardner, sol. 50% în D40	-	max. 7	SE EN ISO 4630
Timp de scurgere, cupa DIN Φ4mm (20±0.5°C, 50% în D40)	secunde	120 – 160	SR EN ISO 2431 PSL-001
Vascozitate Brookfield, 23°C	mPas	6000 - 10000	SR EN ISO 2555
<b>Informații adiționale</b>			
Densitate la 20°C	g/cm <sup>3</sup>	0.92 – 0.93	SR EN ISO 2811-1

## Aplicații

AZALCHID S62 - 61D40 este recomandat pentru sisteme cu uscare la aer atat pentru lemn sau metal cu aplicatii in interior sau exterior. Peliculele prezintă o bună dezvoltare a durității și retenție bună a culorii.

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 – solubil

Hidrocarburi alifatice – solubil

Esteri– solubil

Cetone – solubil

## Compatibilitate

Rășini alchidice grase - compatibil

Rășini alchidice medii și slabe - parțială

## Sicativare

Produsele pelicologene formulate pe bază de Azalchid S62 - 61D40 se poate 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 12 luni în ambalajul original.

## Siguranță și ecologie

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

Nr. 424 /Ed. 1, Rev. 1



### 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.