



robin

La qualité en peinture

Technische Fiche
Update : 02/08/2013

ALULAC HT 400°C L-6304

Aluminium hogetemperatuursverf tot 400°C

DEFINITIE Hoge temperatuursverf op basis van gewijzigde silicone harsen.

TOEPASSINGEN *Wordt aangeraden voor: verwarmingsketels, reactoren, ovens, schoorstenen, en andere voorwerpen onderworpen aan temperaturen die kunnen oplopen tot 400°C.
*Voor nieuwbouw en renovatie

ONDERGRONDEN ALULAC 400° wordt binnen aangebracht door applicatie van verschillende lagen op ferro-metalen en buiten als eindlaag (maximaal 80 µm droog) op een laag EPOZINK L-4890 primer.

VERWERKINGS GEGEVENS

Hars	Gewijzigde silicone hars
Uitzicht	Strak, GLANZEND
Droog stofgehalte	37 ± 2 % (36 ± 2 % in volume)
Densiteit van het mengsel	1.0 ± 0,05
Viscositeit bij 20°C	80 sec. FORD cup 4
Flashpoint	>21°C.
Droging bij 20°C, 60% HR en 30 µm droog	Stofvrij: 30 minuten Droog voor aanraking: 1 uur Hard na 8 uren
Theoretisch Rendement	10 ± 1,0 m ² /kg bij 30 µm droog op vlak ondergrond.

VERWERKING Deze moet conform de regels van de kust gebeuren.

**VOORBEREIDING VAN DE
ONDERGROND** De te behandelen oppervlakte vrij maken van alle onzuiverheden, zoals oude niet hechtende verven, vetsporen... en dit door schrappen, borstelen, ontstoffen, ontvetten... Roest, walsheid, oude verflagen en anderen moeten verwijderd worden bij voorkeur door stralen tot op een graad SA2 minimaal en als stralen niet mogelijk is door schrappen of schuren tot op een verzorgingsgraad ST3.

Peintures ROBIN S.A.

31 rue de la Gare // L-8705 Useldange
T (+352) 23 63 23-1 // F (+352) 23 63 23-58
peintures@robin.lu // www.robin.lu

7 rue Jean Fischbach - Z.a. am Bann // L-3372 Leudelange
T (+352) 49 31 61-1 // F (+352) 49 31 61-880
peintures.stadox@robin.lu // www.robin.lu

VERWERKING	Materiaal	Verdunning	
	Kwast	Tussen 0 en 5 % synthetische thinner	
	Rol		
	Pneumatisch spuitpistool airless	Tussen 0 en 20 % synthetische thinner	
REINIGING	Synthetische thinner of white spirit		
OVERSCHILDEREN	Met zichzelf.		
AANBEVELINGEN	<p>OPTIMALE VERWERKING:</p> <p>*De oppervlaktetemperatuur en de omgevingstemperatuur moeten schommelen tussen de 10°C en de 35°C.</p> <p>*Ondergrond moet vrij zijn van condensvocht: de temperatuur van de ondergrond moet minstens 3°C hoger liggen dan het dauwpunt.</p> <p>*Relatieve vochtigheid lager dan 75 %.</p>		
KLEUREN	RAL 9006		
VERPAKKINGEN	0,750li	5li	20li
BEWARING	1jaar in de originele ongeopende verpakking. Bewaren in een droog en goed geventileerd lokaal bij temperaturen die schommelen tussen de + 5 en + 35°C.		
HYGIENE EN VEILIGHEID	Zie onze MSDS		

Nota: Vervangt alle vorige edities. Het is de taak van het cliënteel om, voor elk gebruik, na te gaan of dit wel de laatste editie is. Alle informatie weergegeven in deze folder zijn uitsluitend van informatieve aard en kunnen een aangepaste omschrijving rond de staat en behandeling van de ondergronden vereisen.