

ALOLT 90 DLS

Aluminijum hidroksid – fino precipitirani tip

ALOLT 90 DLS je mineralni usporivač plamena sa finom veličinom čestica, visokom bjelinom, čistoćom i odličnim mehaničkim svojstvima.

Tehnički Podaci

Karakteristike	Hemijske karakteristike		
	jedinica	Garantovana vrijednost	
Al(OH) ₃	%	99,5 min	
SiO ₂	%	0,02 max	
Fe ₂ O ₃	%	0,02 max	
Karakteristike	Fizičke karakteristike		
	jedinica	Tipična vrijednost	Garantovana vrijednost
Vlaga (105° C)	%	0,1-0,2	0,5 max
Bjelina	%	99,9	98,5 min
Srednja veličina čestice D50	µm	0,8 – 1,2	1,6 max
Specifična površina BET	m ² /g	5 – 8	5 min
Električna provodljivost	µS/cm	50 – 110	150 max
Nasipna gustina	kg/m ³	300 – 450	300 min

Navedene vrijednosti su određene mjernim metodama i instrumentima Nove Alumine doo Zvornik.

Primjene

ALOLT 90 DLS se uglavnom koristi kao ekološki prihvatljiv usporivač plamena, u E&E industriji, punioc u različitim oblastima primjene: žice i kablovi, primjena u gumama, termoplastičnim materijalima, premazima, industrijskom papiru, u drugim oblastima.

Pakovanje

Nudimo različite vrste pakovanja u zavisnosti od vaših proizvodnih potreba:

Vrsta pakovanja	Rinfuza (t)	Velike vreće (kg)		Male vreće (kg)	
Logistička jedinica	Silos kamion	Po paleti	Velike vreće – različite vrste	Po paleti	Male vreće – različite vrste
Masa po logističkoj jedinici	25	700, 800, 1000		720, 800, 1000	18, 20, 25

Specifična vrsta pakovanja se mogu ponuditi na zahtjev.

Logistika

Kako bismo zadovoljili vaše zahtjeve u pogledu isporuke, nudimo različita logistička rešenja.

Naša osnovna ponuda u pogledu TRANSPORTA je:

Vrsta prevoza	Drumski transport	Željeznički transport
Pakovanje	U rinfuzi ili u vrećama na paleti.	U rinfuzi ili u vrećama na paleti.

Druga vrsta isporuke na zahtjev.