

## ALOLT 60 DLS - ST

### Aluminijum hidroksid – fino precipitirani tip površinski tretiran

ALOLT 60 DLS-ST je površinski tretiran usporivač plamena sa vrlo finim česticama i visokom hidrofobnom karakteristikom, sa smanjenom adsorpcijom vode i povećanom polimernom kompatibilnosti.

#### Tehnički Podaci

Karakteristike	Hemijske karakteristike		
	jedinica	Garantovana vrijednost	
Al(OH) <sub>3</sub>	%	99,5 min	
SiO <sub>2</sub>	%	0,02 max	
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	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	1 – 2	2,2 max
Specifična površina BET	m <sup>2</sup> /g	3 – 5	3 min
Električna provodljivost	µS/cm	30-50	60 max
Nasipna gustina	kg/m <sup>3</sup>	350 – 500	350 min

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

#### Primjene

ALOLT 60 DLS-ST se uglavnom koristi kao ekološki prihvatljiv usporivač plamena, u E&E industriji, kao punioci u različitim oblastima primjene: žica 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	1000		1000	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.