

ALUMINIJUM HIDROKSID – SUVI HydrAl 35 B

ATH se dobija kao rezultat razlaganja aluminatnog rastvora u toku Bayerovog procesa proizvodnje glinice i ima širok spektar primjene u različitim industrijama zbog svoje svestranosti.

Tehnički podaci

Karakteristike	Hemijske karakteristike		
		Tipična vrijednost	Garantovana vrijednost
Al(OH) ₃	%	99,5 – 99,8	99,5 min
SiO ₂	%	0,003 – 0,007	0,009 max
Fe ₂ O ₃	%	0,006 – 0,010	0,012 max
Na ₂ O	%	0,04 – 0,08	0,10 max
CaO	%	0,008 – 0,010	0,015 max
ZnO	%	0,010 – 0,014	0,015 max
Karakteristike	Fizičke karakteristike		
		Tipične vrijednosti	Garantovana vrijednost
Sadržaj vlage (105 °C)	%	0,1 – 0,3	0,5 max
Gubitak žarenjem (1000°C)	%	34,0 – 34,5	35,0 max
Bjelina	%	91 – 94	90 min
Nasipna gustina	kg/m ³	900 – 1050	850 min
Adsorpcija ulja (laneno ulje)	ml/100g	15 – 20	25 max
D50	µm	32 – 38	30 min

Navedene vrijednosti su određene mjernim metodama i instrumentima kompanije Nova Alumina doo Zvornik.

Primjena

Za proizvodnju katalizatora, keramičku industriju, vatrostalne materijale, industriju cementa, industriju stakla, punila u različitim područjima itd.

Pakovanje

Nudimo različite vrste pakovanja, u zavisnosti od vaših potreba:

Vrste pakovanja	Rinfuza (t)	Velike vreće (kg)	
Logistička jedinica	Silos kamion	Po paleti	Velike vreće-različite vrste
Masa po logističkoj jedinici	25	1000	

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.