

SODYUM SİLİKAT

KİMYASAL ADI	SODYUM SİLİKAT
TİCARİ ADI	KORUMA SODYUM SİLİKAT
KİMYASAL FORMÜLÜ	$Na_2O \cdot 2SiO_2 \cdot n H_2O$

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİ

Parametre	Birim	Spesifikasyon
Görünüş	–	Berrak renksiz sıvı
Na ₂ O	%	11,0 – 12,5
SiO ₂	%	21,5 – 25,0
Modül	–	1,9-2,2
Dansite (20° C)	gr / cm ³	1,370 – 1,410
Ph	% 1 suda	11-12,5
Borne derecesi	(Be°)	Min.40
Bulanıklık Testi	(NTU)	<5

Referans Standart TS EN 1209 ' a göre hazırlanmıştır.

KULLANIM ALANI

Sabun sanayi , deterjan sanayi, seramik sanayi, tekstil sanayi, kağıt hamuru ve kağıt endüstrisi, su işlemleri.

AMBALAJ ŞEKLİ

Dökme olarak tankerle veya IBC tank (1000 lt) ile sevkiyat yapılır .