



AYGIPS İNŞAAT ALÇISI TEKNİK ÖZELLİKLER
AYGIPS CONSTRUCTION PLASTER TECHNICAL SPECIFICATIONS

DOKÜMAN NO	FR - 193
YAYIN TAR.	25.03.2019
REVİZYON TARİHİ/NO	00

ÖZELLİKLER /SPECIFICATIONS

Fiziksel Form /Physical Form	Toz Alçı /Powder Plaster
Su-Alçı Oranı /Water-Plaster Ratio	7 lt suya 10kg alçı /7 lt water to 10kg plaster
Priz Başlangıç Süresi /Setting Time Starts	7-12 dk /min
Donma Süresi /Final Setting Time	10-15 dk /min
Basınç Dayanımı /Compressive Strenth	> 2,5 N/mm ² (4x4x16 blok /block)
Kuru Birim Ağırlığı /Dry Density	600 – 700 kg/m ³
Yangına Tepki /Fire Class	A1-TS EN 13279 – 1'e Göre /A1 According to TS EN 13279–1

STANDART /STANDARDS

Sahip Olduğu Standart /Reference Standart	TS EN 13279
Standart Tipi /Standart Type	Yapıda Doğrudan kullanılan yapı alçısı A /Type A, direct use on site gypsum plaster

AMBALAJ /PACKAGING

Tipi /Type	Polipropilen Torba PP5 /Polypropylene Bag PP5
Ağırlık /Weight	25 kg ± %2

Saklama süresi ; ofiste 1 yıl, arşivde 5 yıldır. /Retention period; at office 1 year, at archive 5 years.

AYTAŞ ALÇI ENERJİ MADEN VE İNŞ.SAN.TİC.A.Ş.

Cevizlidere Cad. No:5/A Balgat - Ankara – Turkey

Tel/Fax: (+90) 312 473 85 15- 473 85 25

aygips@aygips.com.tr-ww.aygips.com.tr