

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 31
от 23.04.2021г.

Цель испытаний - **Маслобензостойкость АЛЬФАПОЛ КИ**
Изделие (материал) – образцы раствора номинальным размером 40x40x160 мм,
изготовленные из сухой строительной смеси.
Количество образцов – 1 комплект по 6 шт.
Условия хранения образцов: более 28 сут в н.у. и 60 сут. в агрессивной среде
Средство измерения: Пресс испытательный Matest E160.
Свидетельство о поверке № 0070221 действительно до 7 апреля 2022г.
Испытания по методике ГОСТ 310.4-81 «Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии».

Наименование	Дата изготовления образцов	Дата проведения испытания	Среднее значение предела прочности при изгибе, МПа	Среднее значение предела прочности на сжатие, МПа
АЛЬФАПОЛ КИ Условия хранения образцов: более 28 сут в н.у	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,7	52,2
АЛЬФАПОЛ КИ Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в МАСЛЕ	14.01.2021г.	15.04.2021г.	9,1	56,8
АЛЬФАПОЛ КИ Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в БЕНЗИН	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,8	53,1
АЛЬФАПОЛ КИ Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в ТОЛУОЛ	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,7	54,4
АЛЬФАПОЛ КИ Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в АЦЕТОН	14.01.2021г.	15.04.2021г.	8,6	53,9

Директор по технологии и разработкам
ООО «АЛЬФАПОЛ»
«*[Подпись]*» Монженко А.В.
«23»апреля 2021 г.

*Протокол распространяется только на образцы, прошедшие испытания.
Перепечатка протокола запрещена.*

