

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ООО«АЛЬФАПОЛ»

196600 Россия г. Санкт-Петербург г. Пушкин

ул. Автомобильная д.9 лит. А

тел. +7(812) 466-49-35 e-mail: <u>alfa-lab@alfapol.ru</u>

Аттестат ФБУ «ТЕСТ- С.-Петербург» № SP 01.01. 106. 049

действителен до 08.07.2024

Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) РОСС RU.13CM43.K01088 действителен до 29.03.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 50 от 24.05.2022г.

Цель испытаний - Маслобензостойкость АЛЬФАПОЛ ВБ-500(и)

Изделие (материал) — образцы раствора номинальным размером 40x40x160 мм, изготовленные из сухой строительной смеси.

Количество образцов – 1 комплект по 6 шт.

Условия хранения образцов: 28 сут в н.у. (температура 20-23°C и относительная влажность воздуха 50-60%), затем 60 сут в агрессивной среде -масло.

Средство измерения: Пресс испытательный Matest E160.

Свидетельство о поверке № 0070218 действительно до 7 апреля 2023г.

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 ВБ-500(и) Условия хранения образцов: более 28 сут в н.у	16.02.2022г.	24.05.2022г.	9,9	54,8
АЛЬФАПОЛ ВБ-500(и) Условия хранения образцов: 28 сут в н.у., затем 60 сут. в МАСЛЕ	16.02.2022г.	24.05.2022г.	9,1	53,3

иректор по технологии и разработкам

ООО «АЛЬФАПОЛ» » Монженко А.В.

«24» мая 2022 г.

Протокол распространяется только на образцы произедите Перепечатка протокола запрещена.

Завод ООО «АЛЬФАПОЛ» I Промышленные полы и защитные строительные смеси.