

Состав для обработки стеклянного волокна, содержащий смазку, клеящее вещество, пластификатор, пленкообразователь, эмульгатор, аппреты, уксусную кислоту и воду, **отличающийся** тем, что указанные компоненты он содержит в следующих соотношениях, мас. %:

смазка: эмульсол Т или эмульсол ЭКС-А, или эмульсол ЭКС-5, или эмульсол ШМ, или эмульсол ЭТ-2У	0,25 - 1,0
клеящее вещество: дициандиамидаформальдегидная смола ДЦУ или поливинилацетатная эмульсия ПВА, или карбамидформальдегидная смола КФЖ, или латекс синтетический БС-65, или латекс синтетический БСК-70/2, или латекс синтетический ВХВД-65, или дисперсия полиуретановая латур 1052-3Ф, или скопакриды: Д7438 или Д7440, или Д8638, или Д343, или др.	0,75 - 7,5
а также их комбинации	
пластификатор: дибутилфталат ДБФ или дибутилсебацат ДБС, или диоктилфталат ДОФ, или диизоамилфталат ДИАФ	0,2 - 3,5
эмульгатор: препарат ОС-20 или препарат ОС-20 в сочетании со стеароксом-6 в соотношении 10 : 6, или вспомогательное вещество ОП-10, или вспомогательное вещество ОП-7, или синтанол ДС-10, или синтанол АЦСЕ-12, или рицинокс-80	0,5 - 1,7
пленкообразователь: политерпены или soap-сток, или канифоль	0,2 - 2,5
аппреты: α-аминопропилтриэтоксисилан АГМ-9 или N-бета(аминоэтил) - гамма-аминопропилтриметоксисилан А-1120, или триаминофункциональный силан А-1130	0,1 - 0,5
винилтриэтоксисилан ГВС-9 или винилтриметоксисилан ВТМС, или винилтриэтоксисилан ВТЭС, или гамма-метакрилоксипропилтриметоксисилан А-174	0,2 - 0,6
или би- или соконденсаты (продукты 116 - 332 или 116 - 449) а также их комбинации	0,1 - 0,35
Уксусная кислота	0,03 - 0,1
Вода	До 100