

## Дисперсионные клея Клейберит на основе ПВА

<b>Kleiberit клея</b>	<b>ПВА 300.0</b>	<b>ПВА 301.2</b>	<b>ПВА 303.0</b>	<b>ПВА 303.2</b>	<b>314.3 ПВА</b>	<b>304.1 ПВА дисперсия</b>	<b>304.4 ЭПИ</b>	<b>304.5 ЭПИ</b>
<b>Название</b>	Производство окон, дверей, склеивания шпона, склеивание по пласти плит с HPL, разделительных стенок и изготовлении элементов	Производство окон, дверей, склеивания шпона, склеивание по пласти плит с HPL, разделительных стенок и изготовлении элементов. Высококачественное склеивание	Производство окон, дверей, склеивание твердых экзотических пород древесины, производство лестниц, склеивание слоистых плит HPL пластика. Склеивание шиповых и зубчатых соединений, высококачественное склеивание, склеивание в судостроении	Производство окон, дверей, изготовление перегородок и элементов, производство лестниц, склеивание щитовых соединений склеивание твердых и экзотических пород высококачественное склеивание шпона	Производство окон, дверей, изготовление перегородок и элементов, производство лестниц, склеивание шиповых соединений склеивание слоистых плит, склеивание твердых и экзотических пород	2-х компонентный клей склеивание окон и дверей, отдельных элементов из твердых пород, лиственницы экзотических пород древесины	ЭПИ система 2-х компонентный клей. Производство КДК (стеновой и оконный брус, стропила и балки перекрытий из древесины хвойных, лиственных и экзотических пород древесины. Производство садовой мебели и террасной доски из хвойной, лиственной и экзотической древесины Склеивание не несущих стеновых панелей	ЭПИ система 2-х компонентный клей. Производство окон, дверей, лестниц, щитовых конструкций и стеновых элементов садовой мебели и террасной доски из хвойной, лиственной и экзотической древесины
<b>Отвердитель</b>	303.5	303.5	303.5	303.5	-	304.3	808.0	808.0
<b>Качество склеивания по DIN EN 204</b>	1-K D3 2-K D4	1-K D3 2-K D4	1-K D3 2-K D4	1-K D3 2-K D4	D4	D4	D4	D4
<b>Основа</b>	ПВА дисперсия	ПВА дисперсия	ПВА дисперсия	ПВА дисперсия	ПВА дисперсия	ПВА дисперсия	ЭПИ система	ЭПИ система
<b>Цвет</b>	белый	белый	белый	белый	белый	Белый (смеси)	Кремовый (смеси)	Кремовый (смеси)
<b>Жизнеспособность при 20°C</b>	1-K не ограничена, 2-K -24 ч	1-K не ограничена, 2-K -24 ч	1-K не ограничена, 2-K -24 ч	1-K не ограничена, 2-K -24 ч	Не ограничена	2-K -7 дней	ок.60 мин.	ок.120 мин.
<b>Вязкость по Брукфильду при 20 С, мПа*с</b>	12.000+/-3000	17.500+/-2500	12.000+/-2000	12.000+/-2000	8.000+/-2500	10.000+/-2000	8.000+/-2000	8.000+/-2000
<b>Время открытой выдержки при 20 С, мин</b>	6-10	6-10	6-10	6-10	4-7	5-10	8-12	10-12
<b>Холодное прессование при 20° С</b>	От 15	От 15	От 15	От 15	От 15	От 20	45	60
<b>Точка беления, С</b>	+5	+5	+5	+5	+10	+7	+1	+1
<b>Расход клея, г/м2</b>	100-200	100-200	100-200	100-200	100-150	120-200	120-200	120-200