

# PVA D3

## Вологостійкий столярний клей

Застосування:	ПВА D3 використовується для склеювання як листяних, так і хвойних порід деревини, де необхідна водостійкість клею, наприклад, віконні рами, транспортна тара, столярні вироби, що піддаються впливу атмосфери. Також підходить для плитних матеріалів - гіпсокартонних плит, ДСП, пінополістирольних плит, а також шкіри, паперу, картону, скла, порцеляни та ін. матеріал для склеювання.
Властивості:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Молочно-білий в'язкий розчин зі слабким ароматом;</li><li>• рН продукту 4,4 -5;</li><li>• Щільність 1,08 г/мл;</li><li>• Робоча температура не менше +5 °С.</li><li>• Висока міцність і водостійкість (класифікація EN 204 D3);</li><li>• Підходить для високочастотної сушки;</li><li>• Не утворює пор і деформацій при гарячому пресуванні.</li></ul>
Використання:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Поверхні, що склеюються, повинні бути чистими.</li><li>• Нанесіть пензлем або будь-яким іншим способом рівномірний шар на одну з поверхонь (особливо для твердої та екзотичної деревини, рекомендується наносити на обидві поверхні).</li><li>• Через 2-5 хвилин (залежно від температури та пористості матеріалів, приблизно 3 хвилини при 20°C) поверхні з'єднуються. Після з'єднання поверхні утрамбовують і висушують протягом 24 годин.</li><li>• Швидкість затвердіння клею залежить від температури, матеріалу, пористості та вологості. Використання гарячої сушіння значно скорочує час схоплювання та кінцеву міцність.</li><li>• Інструменти та прилади промити водою до застигання клею.</li></ul>
Споживання:	5-10 м <sup>2</sup> /кг.
Зберігання:	Зберігати в закритій тарі. Березти від замерзання. Тримати подалі від дітей і тварин. Термін дії 2 роки.