

## Емаль ПУ біла TL032/WHxx

19.06.2014

Загальна інформація		Основні характеристики	
Назва продукту (КОД)	Емаль TL032/WHxx	Нанесення	Температура в межах 15-35 C
Тип продукту	Емаль поліуретанова біла двокомпонентна Степінь глянцу (10,20,30,40,50,60,70)	Зберігання	Продукт зберігати в складських приміщеннях захищених від попадання вологи та прямих сонячних променів при температурі 5-40 C
Затверджувач	H080	Рекомендована витрата	80-200гр/м2
Розчинник	15-25 °C - розчинник D943 25-30 °C – розчинник P22	Час сушіння	Від пилу – 15хв ( 100гр/м2 та 23°C) Дотик – 305в ( 100гр/м2 та 23°C) Повне висихання – 16 год
Призначення	Для внутрішнього використання – вироби з деревини та дерево-похідних матеріалів, меблі, двері	Форсоване сушіння	Флеш офф - 15хв Гаряче повітря -50 C – 40 хв Охолодження 15хв
		Метод нанесення	Превматичне та гідравлічне розпилення (AIRMIX)
Опис	<ul style="list-style-type: none"> <li>Рівномірний матовість, шовковиста на дотик</li> <li>Висока покривна здатність</li> <li>Висока твердість та хімічна стійкість</li> </ul>	Строк придатності	24міс При тривалому зберіганні необхідно ретельно перемішати продукт для однорідності
		Упакування	5кг, 25кг
Технічні характеристики		Нанесення	
Сухий залишок	65%±1% (EN ISO 3251:2003)	Підготування поверхні	Поверхня має бути сухою і чистою без видимих пошкоджень, масляних плям та бруду.
Вязкість	Brookfield (20 RPM/20°C) 1900cPs±300 (EN ASTM D 2196)	Змішування	Емаль TL032/WH30 100% Затверджувач H080 50% по вазі Розчинник D943/P22 25-45%
Адгезія	CAT 0±1 (EN ISO 2409:1992)		Нанесення
Життєздатність суміші	2,5 год		

The above information is given in good faith based on everything we know about the specific product. Every applier must take upon him to test the above information according to their personal work requirements before the application of the product. Sylac S.A. does not carry any responsibility for any damage that can result from the above information and instructions.

# Sylac

## Примітка

За високої температури використовувати заповільнювач P10

The above information is given in good faith based on everything we know about the specific product. Every applier must take upon him to test the above information according to their personal work requirements before the application of the product. Sylac S.A. does not carry any responsibility for any damage that can result from the above information and instructions.

Sylac S.A.  
Varnish & Coating Technology  
for wooden surfaces

Plant:  
Industrial Area Inofita Viotias • GR 320 11 Greece  
<http://www.sylac.gr>

Contact Information:  
Tel +30 22620 32331 / 32595  
Fax +30 22620 31709, e-mail: [info@sylac.gr](mailto:info@sylac.gr)