


<p style="text-align: center;">ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ</p> <p style="text-align: center;">ГРУНТОВКА ДЛЯ ЗАХИСТУ ДЕРЕВИНИ ПОРОЗАПОВНЮЮЧА</p> <p style="text-align: center;">Т.М. KHMIREZERV PRO</p> <p style="text-align: center;">Тип – грунтовка нітроцелюлозна</p>	
--	--

ПРИЗНАЧЕННЯ для ґрунтування і заповнення пористої поверхні деревини перед нанесенням поліуретанових, алкідно-уретанових та нітроцелюлозних фінішних покриттів. В першу чергу призначається для ґрунтування паркетної підлоги перед нанесенням паркетного лаку. Грунтовка порозаповнююча може використовуватись як самостійне покриття для напівматового лакування виробів з деревини які експлуатуються всередині приміщень.

СКЛАД - розчин нітроцелюлози і алкідної смоли в органічних розчинниках з введенням спеціальних наповнювачів та функціональних добавок для порозаповнення та полегшення шліфування. Не містить свинець. Без прекурсорів.

ВЛАСТИВОСТІ

Грунтовка порозаповнююча утворює прозоре, шовковисто-матове тверде покриття. Містить порозаповнюючі компоненти, які просочують та сприяють видаленню ворсу з поверхні деревини, за допомогою шліфування. Має високу адгезію до дерев'яної поверхні. Заґрунтована поверхня з фінішним лаковим шаром має відмінну зносостійкість та еластичність. Швидко сохне. Грунтування зменшує витрати паркетних лаків.

ВИКОРИСТАННЯ

Умови при фарбуванні	дерев'яна поверхня повинна бути сухою, чистою, без залишків мастики та воску. Паркет та дерев'яну підлогу необхідно циклювати до видалення старого покриття. Перед застосуванням грунтовку ретельно перемішати.
Фарбування	Наносити грунтовку необхідно валиком, пензлем або пневморозпилюванням в 1-2 тонких шари. Час висихання кожного шару грунтовки не більше 1 години при температурі 20°C. Шліфувати через 1-2 години. В разі необхідності лак розбавити (не більше 10%) розчинником Р-646, Р-647 ТМ Хімрезерв. Забороняється для розведення використовувати розчинники на основі уайт-спириту та сольвенту.
Очищення інструментів	Робочі інструменти очистити розчинником 646, 647.
Заходи безпеки	При проведенні фарбувальних робіт в приміщенні, а також після їх закінчення, ретельно провітрити приміщення протягом не менше ніж однієї доби. Для захисту

	рук використовувати гумові рукавички, для захисту органів дихання – респіратор. Легкозаймиста – берегти від вогню! Не містить токсичних сполук важких металів (хроматів, свинцю). Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи та паспорт безпеки є в наявності та надаються окремо.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметично закритій тарі при температурі від -40 °С до +40 °С. Берегти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів та вологи. Гарантійний термін зберігання – 12 міс.

ГРУНТОВКА ДЛЯ ЗАХИСТУ ДЕРЕВИНИ ПОРОЗАПОВНЮЮЧА КХИМРЕЗЕРВ ПРО

ТУ У 24.3-24712930-012:2004 Зміна 7

Час витікання за лішкою в'язкості №6 за температури плюс (23,0±0,5)°С, с.,	не менше 30	ДСТУ ISO 2431
Вміст нелетких речовин, %	не менше 19,5	ДСТУ ISO 3251
Час висихання за температури (23 ± 2) °С, год	не більше	ДСТУ ISO 9117-5
Твердість покриття за маятниковим приладом (маятник Кеніга) с.,	не менше 50	ДСТУ ISO 1522
Густина за температури плюс (20±0,5)°С, г/см ³	не більше 0,9	ДСТУ ISO 2811-1
Витрати матеріалу на одношарове покриття	Витрати ґрунтовки на одношарове покриття складають (85-130) г/ м ² або (90-117) мл/м ² , або 1 ґрунтовки покриває (9-12) м ² поверхні.	
Розчинник	Рекомендовано розбавляти розчинниками 646, 647 ТМ Хімрезерв	
Зносостійкість	Висока	
Утилізація відходів	Не виливати в каналізацію, водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та порожню тару утилізувати як будівельне сміття.	

Категорія 8(h) - SB-750 г/л ЛОС

Фактичний вміст - 750 г/л ЛОС



