



# KLEIBERIT 583.6

## STP паркетний клей, твердо-еластичний

### Область застосування

- Укладка мозаїчного паркету, паркету з поперечних ламелей, штучного паркету, масивних дерев'яних підлог, а також 2-х та 3-х шарових видів паркету (також лакованого паркету) всередині приміщення на всі звичайні впитувані та не впитувані поверхні.

### Переваги

- клас емісії A+ згідно французького положення ЛОР (летких органічних речовинах)



- еластично твердий
- ізоляція ударного шуму
- проста переробка
- не містить води та розчинників
- з низьким рівнем емісії
- швидка адгезія
- водостійке з'єднання
- не містить ізоціанатів та силіконових масел
- не містить цинкових з'єднань
- підходить для укладання на теплі підлоги
- для вкладання на звичайні поверхні
- відповідає DIN EN 14293

### Властивості клею

<b>Основа:</b>	STP сілан термований полімер
<b>Щільність, (20 °C):</b>	1,80 ± 0,05 г/см <sup>3</sup>
<b>Колір:</b>	бежевий
<b>Консистенція:</b>	зручний для намазування, зберігає форму
<b>Час укладання:</b>	45-60 хв. (20°C, 50% віднос. вологості повітря)

**Остаточне затвердіння:** після 48 годин

**Температура переробки:** від +15 до 25°C  
**Твердість Shore A:** близько. 68

### Маркування:

Не підлягає маркуванню згідно рекомендацій ЄС (дивись технічний паспорт)

### Основа:

Грунтована поверхня повинна відповідати вказаним нормам та рекомендаціям.

Грунтована поверхня має бути сухою, володіти міцною консистенцією та мати стабільну форму, обезпилена, чиста та без клейових залишків.

Kleiberit 583.6 підходить для бетонних стяжок, ДСП плит, ангідритних стяжок, а також для багатьох матеріалів таких як метал, бетон, камінь, кераміка і т. д.

У випадку сумніві щодо адгезії між склеюваними матеріалами, рекомендується провести пробне склеювання.

Якщо основа обезпилена, паркет можна відразу приклеювати паркетним клеєм 583.6

### Переробка:

KLEIBERIT 583.6 наноситься підходящим грубо зубчатим шпателем, при цьому необхідно уникати зайвого нанесення клею.

Паркет ковзаючим рухом вкласти на клей та пристукнути для отримання рівномірної адгезії по всій поверхні паркетної дошки. Час укладання паркету від початку нанесення клею на основу складає 45-60хв.



## KLEIBERIT 583.6

### Нанесення клею

Ідеальна температура переробки - від 15 до 25°C, можна ходити по паркету через 24 години після укладання, при більш низьких температурах в'язкість клею підвищується а затвердіння зповільнюється. (Тому вміст упаковки перед нанесення потрібно акліматизувати до робочої температури 18-20°C) Неможна наносити клею більше ніж можливо преробити за 30 хв. Паркет потрібно вкладати на свіжонанесений клей щоб досягти максимальної адгезії Через 48 годин укладений паркет можна пускати в подальшу переробку, шліфування, циклювання Паркет має бути акліматизований до кімнатної температури та мати вологість від 7 до 11% Перед укладанням дотримуватися наступних параметрів.

### Вказівки для укладання паркету:

Морена деревина, наприклад, морений дуб, не повинен містити аміак. Якщо деревина містить багато масел, наприклад, тропічна деревина, необхідно перевірити придатність матеріалів до склеювання.

- відносна вологість повітря макс. 65 %
- температура основи 15 °C до 25°C
- температура клею мін. 15 °C

### Рекомендована кількість нанесення:

(кількість залежить ід структури та можливостей поверхні вбирати в себе вологу)

### Розхід:

Зубчатий шпатель В3: 800 – 900 г/м<sup>2</sup>  
Зубчатий шпатель В11: 900 – 1200 г/м<sup>2</sup>

### Авангард КЛФ, ТОВ

вул. Городоцька 359, м. Львів, 79040

[www.avangardklf.com.ua](http://www.avangardklf.com.ua)

Тел. +38 (067) 360-4771; +38 (050) 445-6545

Email: [kley.lak.farba@ukr.net](mailto:kley.lak.farba@ukr.net)

#### Утилізація відходів

Код от відходів 080409

Наша упаковка виготовлена з матеріалів що підлягають подальшій переробці. Ретельно очищена тара може бути використана повторно

### Очистка

Незатвердівший паркетний клей Kleiberit 583.6 очищується KLEIBERIT очисником 828.1. Після затвердіння клей можна видаляти лише механічним способом.

### Пакування:

#### KLEIBERIT 583.6:

Коробка з 3 мішечками по 6 кг	18 кг
Відро з 3 мішечками по 6 кг	18 кг
Металева бочка	50 кг
Металева бочка	200 кг

#### KLEIBERIT очисник 828.1:

Коробка з 3 металевими пляшечками по 750 мл

### Зберігання

Kleiberit MS Parkett 583.6 зберігається в оригінальній упаковці при 20°C протягом 12 місяців.

Оптимальна температура зберігання 15-25°C.

Більш висока температура скорочує термін зберігання.

KLEIBERIT 583.6 не вразливий до холодних температур витримує одноразову заморозку до -20°C.

Уникати багаторазового заморозування!

Клей. Лак. Фарба.



м. Львів, вул. Городоцька, 359  
067 360 4771

Скануйте код щоб відвідати сайт компанії