



КЛЕЙБЕРІТ ПУР 555.6

Однокомпонентний засіб на поліуретановій основі, що затвердіває під впливом вологи, з відмінними властивостями ущільнення.

Галузь застосування

- Зміцнення фрезованих частин кромки у меблевій промисловості
- зміцнення висвердлених отворі для саморізів, шурупів та фурнітури
- Підвищення водо та вологостійкості деревопохідних матеріалів
- Підвищення вогнезахисту для деревопохідних матеріалів
- Забезпечує водовідштовхуючий ефект при монтажу ламінатної підлоги в місці з'єднання паз-гребінь

Переваги

- Для виривання шурупа необхідно докласти втричі більше зусиль
- Не містить розчинників
- Не містить формальдегід
- Підвищує вологостійкість
- Після реагування забезпечує гарне схоплювання з дисперсійними клеями
- Низька в'язкість, внаслідок чого досягається хороше проникнення всередину, оптимальна капілярна характеристика
- Висока стабільні при дотриманні умов зберігання

Властивості водовідштовхуючого засобу

Основа: Однокомпонентний полімер на основі поліуретану що затвердіває під впливом вологи

Щільність: бл. 1,18 г/см³

Колір: медово-прозорий

В'язкість: (при 20° C)

- Brookfield: бл. 12 mPa·s

- Час витікання по DIN-кухлі, 2 мм: бл. 75 сек.

Консистенція: середньов'язкий

Запах: специфічний, преємний

Сухий залишок: 100%

Маркування: підлягає маркуванню згідно правил поводження з небезпечними речовинами, до складу входить 4,4 - дифенілметандіізоціанат

Заходи безпеки

Засіб має шкідливий вплив при вдиханні Чинить дратівливий вплив на очі, органи дихання і шкіру.

Можлива сенсibiliзація при вдиханні та контакті зі шкірою. При попаданні у вічі добре промити водою і звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру відразу змити великою кількістю води з милом. У разі недостатньої вентиляції або займання використовувати засоби захисту дихання. При поганому самопочутті звернутися до лікаря.

При нагріванні до температури вище +40° C виникають шкідливі для здоров'я пари, тому необхідно звертати увагу на відповідну витяжку, в недостатньо вентиляованих приміщеннях працювати лише із засобами захисту дихальних шляхів.

Сполучний засіб хімічно реагує з водою, тому необхідно уникати контакту з очима, ротовою порожниною та слизовою оболонкою.

Важлива вказівка:

Виданий для використання матеріал КЛЕЙБЕРІТ ПУР 555.6 не слід поміщати назад у ємність, оскільки внаслідок контакту з вологістю повітря відбулося хімічне реагування. Небезпека розколювання! Щоразу слід витягувати мінімальне кількість матеріалу, необхідна для подальшого використання.

Методи нанесення

Порційна упаковка для одноразового застосування За допомогою ручного насоса для невеликих серій Автоматичне застосування в промисловості з використанням свердлильних автоматів.

Переробка

Плити ламінованої підлоги, оброблені водовідштовхувальним засобом ПУР 555.6, надходять на станцію упаковки. Час проникнення засобу залежить від якості плит, а також температури переробки, і для кожного випадку має визначатися окремо.





КЛЕЙБЕРІТ ПУР 555.6

Очищення

Інструменти для нанесення та деталі обладнання після нанесення необхідно у разі забруднення відразу після застосування очистити за допомогою не містить толуол КЛЕЙБЕРІТ Очищувача С 820.0 . Ємності та відкриті пакування, зберігати щільно закритими та унеможливити доступ повітря.

Матеріал, що прореагував, може бути видалений за допомогою КЛЕЙБЕРІТ Очищувача 826.0 за допомогою кип'ятіння (2 години при температура-турі 180° С) (тільки деталі обладнання, видалити ущільнювачі!)

При тривалих перервах у роботі обладнання (вихідні, канікули на підприємстві) сопла, що клеєносять, повинні бути заповнені блокуючою рідиною КЛЕЙБЕРІТ 825.0.

Клейберіт Очищувач З 826.0

Бляшана каністра 4,5 кг нетто
Бляшана банка 32 кг нетто
Бочка 200 кг нетто

Зберігання

КЛЕЙБЕРІТ ПУР 555.6 у щільно закритій упаковці при температурі +20° З зберігається протягом 6 місяців. Ємності зберігати у сухому, прохолодному місці. Захищати від дії вологи, розкриті упаковки рекомендується використовувати протягом короткого проміжку часу. Не зберігати при температурі нижче +10 С (небезпека кристалізації).

Пакування КЛЕЙБЕРІТ ПУР 555.6

Коробка 20 пляшечок з дозатором	по 60г нетто
Коробка 12 пляшечок	по 0.95 кг нетто
Пластмасова каністра	5 кг нетто
Металева каністра	30 кг нетто
Металева бочка	200кг нетто
Сталевий контейнер	1000 кг нетто

КЛЕЙБЕРІТ Очищувач З 820.0 без толуолу:

Бляшана банка 22 кг нетто

КЛЕЙБЕРІТ Блокуюча рідина 825.0:

Бляшана каністра	5кг нетто
Бляшана банка	30 кг нетто
Бляшана банка	200 кг нетто

Утилізація відходів Код відходів 080501

Наша упаковка виготовлена з матеріалів, що переробляються. Добре випорожнена тара може використовуватися повторно.

Технічна Консультація

Наш відділ консультацій з технічного застосування завжди до Ваших послуг. Наші дані засновані на нашому досвіді і не є гарантією у світлі судового законодавства Федерального суду Німеччини. Перевірте самі, чи підходить Вам наш продукт. З викладеного вище не може бути встановлена відповідальність, що перевищує вартість нашого продукту, а також безкоштовних порад і консультацій, що надаються нами.

