

**ТИП ПРОДУКТА**

PELTIPESU - это щелочное концентрированное моющее средство, содержащее аммиак. До применения средство разбавить водой.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Обработка средством PELTIPESU и последующая промывка водой удаляют с гальванизированных поверхностей соли цинка, жир, грязь и прочие примеси, которые необходимо удалять до нанесения краски. Средство можно использовать также для предварительной очистки старых окрашенных поверхностей до их промывки водой и окраски.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Плотность: прим. 1 г/мл

pH: прим. 12

Практическая укрывистость: Примерно 15 м<sup>2</sup>/литр в разбавленном состоянии. (Разбавление 1:3 с водой. 1 литр неразбавленного средства рассчитывается примерно на 60 м<sup>2</sup>).

Цвет: голубой

**Упаковочные размеры**

1 L, 5 L, 10 L

(доступность зависит от страны)

**См. на обороте**

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ПРИМЕНЕНИЮ**

До применения разбавить водой в соотношении: 1 часть PELTIPESU и 3 части воды.

Перед мытьем сильно разъеденные участки очистить щеткой.

Неплотно держащуюся краску удалить с ранее окрашенных поверхностей путем соскобления или помощью средства для удаления краски.

Моющее средство наносится на поверхность, которая тщательно обрабатывается щеткой. **ВНИМАНИЕ!** Моющее средство не должно высохнуть на поверхности.

До нанесения краски поверхности, обработанные средством PELTIPESU, необходимо промыть чистой водой. Дать поверхности высохнуть до нанесения краски.

**Хранение**

Защищать от мороза.

---

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице [www.teknos.com](http://www.teknos.com) Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и систем окраски.

---