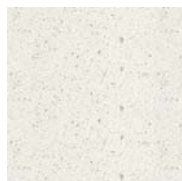
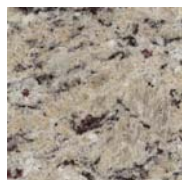


VuPlex® также эффективен для...



Композитных  
материалов,  
акрила



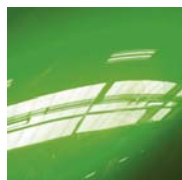
Камня,  
гранита,  
мрамора



Стекол,  
зеркал



Полированных  
металлов



Крашенных  
поверхностей



[www.mebel.tbm.ru](http://www.mebel.tbm.ru)

Применение:



Встряхните хорошо и распылите



Протрите микрофиброй насухо



Последующее использование  
при необходимости

**VuPlex®**



**СОХРАНИ ПРЕВОСХОДСТВО  
ВЫСОКОГО ГЛЯНЦА**



Полироль-очиститель VuPlex® специально разработана для чистки, сохранения и защиты поверхности пластиков, часто использующихся среди современных высокоглянцевых материалов. Изначально VuPlex® был разработан для авиапромышленности для ухода за дорогими окнами иллюминаторов, он предлагает быстрое, эффективное и безопасное решение по уходу за пластиками. Большинство обычных чистящих средств могут повредить пластик, значительно снизив его срок службы.

### Здесь Вы узнаете, как VuPlex® работает для вас...



01

Благодаря безопасным ингредиентам деликатно очищает высокоглянцевые поверхности. VuPlex® эффективен для удаления большинства бытовых загрязнений.



04

VuPlex® значительно увеличивает устойчивость высокоглянцевой поверхности к появлению мелких царапин за счет создания защитной полимерной пленки.



02

Благодаря антистатическим свойствам VuPlex® отталкивает мелкие абразивные частицы (пыль), не позволяя скапливаться на высокоглянцевых поверхностях.



05

VuPlex® способен заполнять микроцарапины на акриловых высокоглянцевых поверхностях, возвращает яркий блеск потускневшим поверхностям.



03

VuPlex® ускоряет процесс отверждения новых акриловых высокоглянцевых поверхностей после снятия защитной пленки, защищая их с самого начала.



06

Наконец, благодаря VuPlex® вода, грязь и другие жидкости отталкиваются от поверхности, что может быть особенно важно для композитных материалов.