

ОПИСАНИЕ

HIDROTEX - это антигравий на водной основе. Поскольку он не содержит растворителей и благодаря своей новой технологии, он является экологически чистым продуктом. Поэтому он соответствует законодательным нормам по экологии, самых требовательных стран.

HIDROTEX применим к зонам, которые требуют хорошей защиты от камней, поскольку, как только продукт высох, он образует эластичную пленку, стойкую к истиранию.

Благодаря своей тиксотропии, **HIDROTEX** легко наносится из-за его вязкости.

HIDROTEX применим на эпоксидных грунтах, полиуретановых наполнителях, отвержденных не термопластичных красках и даже прямо на металл, защищая его от коррозии. **HIDROTEX** можно окрашивать, через 60 минут, любым типом красок для кузова.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа:	Эластомеры
Цвет:	Серый черный
Удельный вес:	1,2 kg/l at 20°C
Расход:	6-7 m ² /l
ВОС:	93 g/l Серый, 94 g/l Черный

ПРИМЕНЕНИЕ

	 Kg/cm ²		 cm
	HP	RB1	
Тонкая текстура	2-3	4-5	10-15
Толстая текстура	1-2	2-3	20-30
Текстуриро ванный шов	1,5	2,5	3

ВРЕМЯ СУШКИ

Сушка зависит от вентиляции, температуры окружающей среды, относительной влажности и толщины. В качестве общего руководства – когда цвет продукта на детали изменился, продукт является сухим и может быть окрашен.

				УСКОРЕННАЯ СУШКА	
	23°C 60 % R.H. 200 микрон	60°C	IR		
HIDROTEX	1ч	5 мин	5 мин	30 мин	1ч

ПРИМЕЧАНИЕ

Для облегчения процесса сушки применяйте в хорошо проветриваемых помещениях. Не применять в условиях относительной влажности больше, чем 80 %.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Используйте предпочтительно теплую воду. Если продукт сухой, используйте ацетон.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Следуйте инструкциям на этикетке продукта. Для получения дополнительной информации проверьте Паспорт безопасности. Соответствует Национальным нормативным положениям о безопасности и гигиене труда и захоронению отходов.

ХРАНЕНИЕ

Храните продукт в проветриваемом месте вдали от прямого воздействия солнечного света. При температуре между + 5°C и + 30°C.

ГАРАНТИЯ

В неоткрытой оригинальной упаковке один год с даты изготовления.

Для получения любой технической информации свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов или нашей технической Департамент. ROBERLO SA не несет никакой ответственности из-за неправильного использования продукта.

СОВЕТ:

Для достижения желаемой толщины слоя и необходимой текстуры, постепенно увеличивайте подачу продукта.