


ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

P-UHS Втвърдител за 2К Акрилен UHS лак

Област на приложение	Автомобили и товарни превозни средства
Химически свойства	Непожълтяваща, високо издръжлива алифатна изоцианатна смола
Общи характеристики	P UHS Hardener е втвърдител за 2К Акрилен UHS лак устойчив на надраскване. Непожълтяващ, високоякостен втвърдител с високо съдържание на твърди частици. Трябва да се използва при температура над +8°C.
Допълнителни продукти	2К Акрилен UHS лак - P-Acryl/C2 Разредители Polaron T 8-18 , 18-25 и 25-35
Гланц	Вижте информацията в техническата характеристика на 2К Акрилния UHS лак
Почистване на оборудването	Разредители Polaron T 8-18, 18-25 или 25-35
Цвят	Безцветен
Срок на годност	При нормални условия на съхранение и неотворена опаковка от 1 до 1,5 година. Ако опаковката е отворена, тя може да се съхранява не повече от една седмица. Трябва да се затвори веднага след употреба.
Безопасност	Използвайте подходяща респираторна защита (препоръчва се използването на бояджийска цяла лицева маска - 3M™ 6900). За по-подробна информация вижте информационния лист за безопасност.



• Ж И В О Т В Ц В Е Т О В Е •

www.adacolor-bg.com

гр. София ул. „Андрей Германов“ 6 GSM: 089 666 3042 / 089 468 3880	гр. София, кв. Овча Купел 1, ул. „Промислена“ 33, бл.429, маг. №18 GSM: 089 666 9071	гр. Пловдив ул. „Брезовско шосе“ 176 GSM: 089 544 7503 / 089 666 3044	гр. Варна ул. „Уста Кольо Фичето“ 25 GSM: 089 666 9079 / 089 466 9023
гр. Шумен, кв. Добруджански, инд. зона: база на Стройкомплект GSM: 089 455 1685 / 089 666 3043	гр. Кърджали ул. „Клокотница“ 1 GSM: 089 575 0749 / 089 666 3057	гр. Троян ул. „Македония“ 49 GSM: 089 666 9079 / 089 673 4489	гр. Хасково, Южна индустриална зона, ул. „Околовръстен път“ 5 GSM: 089 666 3051 / 089 241 2833

Само за професионална употреба. Техническата информация в този документ е внимателно подбрана и подготвена от нас въз основа на актуалните данни. Въпреки това, предоставените стойности са ориентировъчни. Тъй като условията на приложение са ключов фактор за ефективността на продукта, тази информация трябва да се разглежда само като общо ръководство. Polaron не поема никаква отговорност за използването на тази информация. При наличие на дефект/повреда на продукта, Polaron предлага единствено възможността за замяна на дефектния продукт или възстановяване на продажната цена, като правото на избор между тези опции принадлежи на Polaron. За информация относно безопасността, вижте информационния лист за безопасност (SDS).