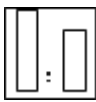
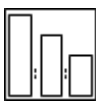







## Технічна карта

**COBRA TRUCK BEDLINER****Двокомпонентне поліуретанове захисне покриття підвищеної міцності**

ВЛАСТИВОСТІ	
COBRA – продукт, що створює покриття з дрібнозернистої структурою, стійкою до подряпин. Захищає від бензину, олії, води і солі. Має також звукопоглинаючі властивості. Він стійкий до УФ-випромінювання. Базується на синтетичних смолах, не містить асфальтів і бітумів, може покриватися будь-якими акриловими лаками.	
ЗАСТОСУВАННЯ	
Застосовується на шасі, панелі кузова, внутрішні поверхні багажника, підлога SUV, захист труб (не вихлопних), внутрішні частини колісних арок, кузовні частини позашляховиків, підлога вантажівок і автобусів.	
ОСНОВИ	
Двокомпонентні акрилові ґрунти	Проведіть суху обробку до фінішного вирівнювання P240 ÷ P320, обдуть, знежирити.
Поліефірні шпаклівки	Проведіть суху обробку до фінішного вирівнювання P240 ÷ P320, обдуть, знежирити.
Двокомпонентні епоксидні ґрунти	До 12 годин без шліфування, по закінченні 12 годин проведіть суху обробку P320, обдуйте, знежирити.
Сталь	Наносити на епоксидні, акрилові ґрунти або існуючий шар двокомпонентного лака 2К після обробки
Нержавіюча сталь	Наносити на епоксидні, акрилові ґрунти або існуючий шар двокомпонентного легко 2К після обробки
Реактивні ґрунти (wash primers)	Наносити після висихання.
Пластмаси	Знежирте змивкою PLUS 780, матируйте абразивним полотном, знежирте. Застосуйте Plus 700 Засіб, що збільшує адгезію.
Поліефірні ламінати	Проведіть суху обробку P280, обдуйте, знежирте.
Не наносити на однокомпонентні продукти.	
ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН	
VOC II/B/e ліміт*	840 г/л
VOC фактичне (пістолет UBS)	460 г/л
VOC фактичне (Традиційний гравітаційний пістолет)	530 г/л
* Для суміші, готової до нанесення, згідно Директиви ЄС 2004/42/EC	

ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ				
<b>Пістолет UBS</b>				
Перед застосуванням струшуйте балончик приблизно 1 хвилину, додайте затверджувач та струшуйте приблизно 2 хв.				
	<b>Сопло 4.0 мм - груба структура</b>			
	COBRA Black / COBRA for Color Затверджувач COBRA	За вагою 100 26	За обсягом 3 1	
Традиційний гравітаційний пістолет				
Перед застосуванням струшуйте балончик приблизно 1 хвилину, додайте затверджувач для COBRA та THIN 850, перемішайте.				
	<b>Сопло 2.5 мм - середня структура</b>			
	COBRA Black / COBRA for Color Затверджувач COBRA	За вагою 100 26	За обсягом 3 1	
	THIN 850	0 ÷ 4	0 ÷ 5%	
	<b>Сопло 1.4 ÷ 1.8 мм - дрібна структура</b>			
COBRA Black / COBRA for Color Затверджувач COBRA	За вагою 100 26	За обсягом 3 1		
THIN 850	17 ÷ 20	25 ÷ 30%		
Кількість розріджувача додаємо в перерахунку на COBRA Black / COBRA для кольорів.				
УМОВИ НАНЕСЕННЯ				
Рекомендується нанесення при температурі вище +15°C і відносної вологості не вище 60%.				
НАНЕСЕННЯ				
 <p>УВАГА: враховуйте інструкції виробника обладнання</p>		Пістолет UBS	Традиційний гравітаційний пістолет	
	Сопло	4.0 мм	2.5 мм	1.6 ÷ 1.8 мм
	Тиск	2 ÷ 4 бар	2 ÷ 4 бар	2 бара
Відстань	20 ÷ 40 см	20 ÷ 40 см	10 ÷ 15 см	
	Товщина одного сухого шару	200 ÷ 250 мкм	100 ÷ 120 мкм	70 мкм
	Витрата готовою до використанню суміші в товщині сухого покриття в зазначеною пропорції	2 ÷ 2,5 м <sup>2</sup> /л	4,5 м <sup>2</sup> /л	6 м <sup>2</sup> /л
	Кількість шарів	1 ÷ 2		

	Термін придатності суміші в 20°C	1 год		
	Міжшарове випаровування в 20°C	20 ÷ 25 хв	15 хв	10 хв
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нанести один або два окремих шара.</li> <li>• Можливість отримання різний структури, в залежності від сопла і ступенів розведення.</li> <li>• Час міжшарового випаровування для пістолета UBS 20 ÷ 25 хвилин, для традиційного гравітаційного пістолета 10 ÷ 15 хвилин.</li> <li>• Не наносити на вихлопні труби, двигун!</li> </ul>				
<b>СУШКА ІНФРАЧЕРВОНОЮ ЛАМПОЮ</b>				
	Не рекомендується сушити інфрачервоною лампою			
<b>СУШКА В КАБІНИ</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• COBRA можна нагрівати в темп. 40°C через 2 год від нанесення останнього шару. Рекомендований час прогріву 1 год.</li> <li>• УВАГА! Пам'ятайте, що процес нагрівання прискорить тільки перший етап затвердіння. Рекомендується зачекати 7 днів до повного затвердіння покриття при експлуатації в складних умовах.</li> </ul>				
<b>ЧАС ЗАТВЕРДЖЕННЯ</b>				
Пилосухість	45 ÷ 60 хв/20°C			
Сухість на відліп	3 години/20°C			
Робоча твердість	3 дні/20°C			
Повна твердість	7 днів/20°C			
<b>ЛАКУВАННЯ</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• COBRA можна покривати базовими лаками, безбарвним лаком або емаллю.</li> <li>• Перед початком лакування зачекати мінімум 3 години. Через 24 години від нанесення COBRA покриття матувати абразивним полотном або наждачний папером і знежирити PLUS 780.</li> </ul>				
<b>ДОДАВАННЯ ДОБАВКИ ПРОТИКОВЗАННЯ</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для отримання поверхні з властивостями протиковзання додати добавку проти ковзання до COBRA.</li> <li>• Дії, відносно COBRA: додати відповідну кількість протиковзкої добавки в COBRA, старанно перемішати протягом припл. 1 – 2 хвилини, додати затверджувач і ще раз старанно перемішати протягом приблизно 1 хв.</li> <li>• УВАГА! Отриманий протиковзкий ефект залежить від налаштувань сопла та наносимої структури. Перед самим нанесенням рекомендується зробити тестове розпилення на поверхню. Застосовувати захисні окуляри.</li> </ul>				

<b>КОЛІР</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Чорний</li><li>• Версія для фарбування: 10% + 15% по вагою (при компонент А) пігментних паст Spectral 2K або Spectral Base 2.0</li><li>• Максимальне кількість пігментів не повинно перевищувати 15%. Більша кількість може привести до зниження механічною міцності покриття.</li><li>• <b>УВАГА!</b> Точність відповідності кольору "COBRA for Color" залежить від типу системи, обраної для колірування.</li></ul> <p>Зазвичай фінальний колір після колірування світліше, ніж вихідний, обраний з колірної палітри в якості еталонного.</p> <p>Після підбору і ретельного перемішування, перед нанесенням рекомендується провести візуальну перевірку підбраного кольору «COBRA for Color» і при необхідності скоригувати його.</p> <p>Гарною практикою є починати колеровку з мінімальної кількості пігменту і, при необхідності, збільшувати його кількість для корекції кольору або підвищення покриваності.</p>	
<b>ЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ</b>	
Розріджувач для акрилових продуктів THIN 850 або розчинник для нітроцелюлозних продуктів.	
<b>УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ</b>	
Зберігати в прохолодних і сухих приміщеннях вдаліні від джерел полум'я і тепла. Уникати впливу прямих сонячних променів.	
<b>ТЕРМІНИ ПРИДАТНОСТІ</b>	
COBRA Black / COBRA для кольору	24 місяці/20°C
Затверджувач	18 місяців/20°C
THIN 850	24 місяці/20°C
<b>БЕЗПЕКА</b>	
Див. Карта характеристики	
<b>ІНША ІНФОРМАЦІЯ</b>	
№ реєстрації: 000024104	
Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень і багаторічного досвіду. Дані, що містяться в цьому матеріалі, відповідають поточному стану знань про наші продукти та можливості їх застосування. Ми гарантуємо високу якість за умови виконання наших інструкцій і дотримання принципів доброго ремесла. Обов'язково проведіть пробу застосування продукту, оскільки він може по-різному взаємодіяти з різними матеріалами. Ми не несемо відповідальності за кінцевий результат, якщо на нього вплинули фактори, що лежать поза нашим контролем.	

<b>COBRA Чорний</b>															
<b>COBRA Чорний</b>				<b>Затверджувач</b>											
л		г		л		г									
0,3		383		0,1		100									
0,6		765		0,2		200									
1.0		1275		0,33		330									
2.0		2550		0,65		665									
3.0		3825		1		1000									
<b>COBRA для кольору</b>															
<b>COBRA для кольору</b>		<b>Пігмент</b>		<b>Затверджувач</b>											
л		г		мл		г		л		г					
0,3		383		30 ÷ 45		33 ÷ 50		0,1		100					
0,6		765		60 ÷ 90		66 ÷ 100		0,2		200					
1.0		1275		100 ÷ 150		110 ÷ 165		0,33		330					
2.0		2550		200 ÷ 300		220 ÷ 330		0,65		665					
3.0		3825		300 ÷ 450		330 ÷ 500		1		1000					
<b>COBRA Black з добавкою проти ковзання</b>															
<b>COBRA Чорний</b>				<b>Добавка проти ковзання</b>				<b>Затверджувач</b>							
л		г		мл		г		л		г					
0,3		383		50		80		0,1		100					
0,6		765		100		160		0,2		200					
1.0		1275		180		260		0,33		330					
2.0		2550		350		510		0,65		665					
3.0		3825		500		765		1		1000					
<b>COBRA для кольору з добавкою проти ковзання</b>															
<b>COBRA для кольору</b>		<b>Пігмент</b>		<b>Добавка проти ковзання</b>		<b>Затверджувач</b>									
л		г		мл		г		мл		г		л		г	
0,3		383		30 ÷ 45		33 ÷ 50		50		80		0,1		100	
0,6		765		60 ÷ 90		66 ÷ 100		100		160		0,2		200	
1.0		1275		100 ÷ 150		110 ÷ 165		180		260		0,33		330	
2.0		2550		200 ÷ 300		220 ÷ 330		350		510		0,65		665	
3.0		3825		300 ÷ 450		330 ÷ 500		500		765		1		1000	

<b>COBRA Black зі структурною добавкою</b>									
<b>COBRA Чорний</b>		<b>Структурна добавка</b>		<b>Затверджувач</b>		<b>THIN 850</b>			
л	г	мл	г	л	г	мл	г		
0,3	383	30 ÷ 60	4 ÷ 8	0,10	100	55	49		
0,6	765	60 ÷ 120	8 ÷ 16	0,20	200	110	97		
1.0	1275	100 ÷ 200	13 ÷ 26	0,33	330	180	159		
2.0	2550	200 ÷ 400	26 ÷ 52	0,65	665	360	318		
3.0	3825	300 ÷ 600	39 ÷ 78	1,00	1000	540	477		
<b>COBRA for Color зі структурною добавкою</b>									
<b>COBRA for Color</b>		<b>Пігмент</b>		<b>Структурна добавка</b>		<b>Затверджувач</b>		<b>THIN 850</b>	
л	г	мл	г	мл	г	л	г	мл	г
0,3	383	30 ÷ 45	33 ÷ 50	30 ÷ 60	4 ÷ 8	0,10	100	55	49
0,6	765	60 ÷ 90	66 ÷ 100	60 ÷ 120	8 ÷ 16	0,20	200	110	97
1.0	1275	100 ÷ 150	110 ÷ 165	100 ÷ 200	13 ÷ 26	0,33	330	180	159
2.0	2550	200 ÷ 300	220 ÷ 330	200 ÷ 400	26 ÷ 52	0,65	665	360	318
3.0	3825	300 ÷ 450	330 ÷ 500	300 ÷ 600	39 ÷ 78	1,00	1000	540	477