







DATE TEHNICE

COBRA

Bedliner

PROPRIETATI			
COBRA BEDLINER - formeaza un strat rezistent la zgarieturi. Protejeaza impotriva petrolului, uleiului, apei , sarii. Produsul are proprietati anti- fonice. Este rezistent la razele ultraviolete. Bazat pe rasini sintetice, nu are in componenta asfalt sau bitum si poate fi acoperit cu vopseluri acrilice.			
UTILIZARE			
Poate fi aplicat pe sasiuri , panouri de corp, interioare, podele de SUV, arcurile de la roti, caroseriile autovehiculelor off-road si pe podele de camioane.			
SUBSTRATURI			
Grunduri acilice bicomponente	Slefuiti,finisati cu P240 -P320, stergeti de praf si degresati		
Chituri poliesterice	Slefuiti,finisati cu P240 -P320, stergeti de praf si degresati		
Grunduri epoxidice bicomponente	Nu slefuiti timp de 12 ore, slefuiti apoi cu P320 , stergeti de praf si degresati		
Otel	Aplicati pe produsul epoxidic, grundul epoxidic ,stratul bicomponent dupa slefuire		
Inox	Aplicati pe produsul epoxidic, grundul epoxidic ,stratul bicomponent dupa slefuire		
Grunduri rective	Aplicati dupa uscare		
Plastice	Degresati cu PLUS 780, matuiti cu o laveta abraziva,degresati di nou.Folositi PLUS 700 ca agent de degresare		
Lamine poliesterice	Degresati, slefuiti uscat cu P280, stergeti de praf si degresati		
A nu se aplica pe produse monocomponente.			
CONTINUT VOC			
VOClI/B/e limit*	840g/l		
VOC (pistol UBS)	460g/l		
Actual VOC (pistol conventional)	530g/l		
*Conform Directivei EU 2004/42/EC			
AMESTEC			
PISTOL UBS			
Agitati recipientul pentru aprox.1 min inainte de utilizare , adaugati intaritorul , agitati din nou pentru 2 min.			
	4mm / duza / strat		
		MASA	VOLUM
	COBRA Black(negru) / COBRA INTARITOR COLORAT	100 26	3 1

Pistol conventional				
Agitati pentru aprox.1min inainte de folosire, adaugati intaritorul cu diluantul THIN 850 si amestecati.				
	2.5 mm / duza/ strat			
	COBRA Black(negru) /COBRA INTARITOR COLORAT DILUANT THIN 850	MASA 100 26 0 - 4	VOLUM 3 1 0 – 5%	
	1.4 - 1.8 mm/ duza/ strat			
	COBRA Black (NEGRU) /COBRA INTARITOR COLORAT DILUANT THIN 850	MASA 100 26 17 - 20	VOLUM 3 1 25 – 30%	
DILUANTUL ESTE CALCULAT PENRU COBRA BLACK (NEGRU) / COBRA COLOR				
CONDITII DE APLICARE				
Este recomandat sa se aplice la peste 15°C si o umiditate de 80% sau mai mica				
APLICARE				
 <p>ATENTIE: Urmati indicatiile producatorului</p>		PISTOL UBS	PISTOL CONVENTIONAL	
	Duza	4.0 mm	2.5 mm	1.6 - 1.8 mm
	Presiune	2 - 4 bar	2 - 4 bar	2 bar
	Distanta	20 – 40 cm	20 – 40 cm	10 – 15 cm
	Grosimea unui singur strat	200- 250 µm	100- 120 µm	70 µm
	Eficacitatea amestecului	2 - 2.5m ² /l	4.5m ² /l	6 m ² /l
	Numar de straturi	1 - 2		
	Uscarea amestecului la 20° C	1h		
	Timpul de uscare intre straturi la 20°C	20 – 25 min	15 min	10 min
<ul style="list-style-type: none"> • Aplicati 1 sau 2 straturi. • Textura finala depinde de duza si diluant. • Timpul de revopsire pentru pistolul UBS este de 20 – 25 min si pentru pistolul conventional de 10 – 15 min. • Nu folositi pe sistemul de evacuare al masinii. 				

USCAREA LA LAMPA CU ULTRAVIOLETE

Nu se recomanda

USCAREA CABINEI

- Timp de 2 ore de la aplicarea ultimului strat lasati COBRA la o temperatura de 40°C. Timpul recomandat pentru asteptare:1 ora.
- IMPORTANT! Timpul de asteptare va fi mai scurt la primul strat. Pentru utilizarile grele e recomandat sa asteptati 7 zile .

CONSERVARE

Fara praf 45 – 60 min / 20°C

De suprafata 3 h / 20°C

Intaritorul 3 zile / 20°C

Intaritorul final 7 zile / 20°C

ACOPERIRE

- COBRA se poate acoperi cu lacurile si vopselurile de baza.
- Asteptati cel putin 3 ore inainte de acoperire. Matuiti dupa cel putin 24 ore dupa ce ati aplicat COBRA. Folositi o laveta abraziva sau o hartie abraziva. Dupa aceea degresati cu PLUS 780.

ADITIVI PENTRU COBRA ANTI-DERAPARE

- Aditivii COBRA antiderapare sunt recomandati pentru a produce o suprafata cu proprietati antiderapare.
- APLICARE: Aduagati doza corecta de aditivi antiderapare COBRA, amestecati pentru 1-2 minute, puneti intaritorul si mixati pentru cca.1 minut.
- IMPORTANT! Proprietatile de antiderapare depind de textura pe care aplicati.Testati inainte de aplicare.Purtati ochelari de protectie.

CULOARE

- Negru
- Pigmenti: Folositi 10% pana la 15% din pigmentii Spectral 2K sau Spectral Base din masa Componentei A

CURATAREA ECHIPAMENTULUI

Diluant THIN 850 si solvent NC

CONDITII DE DEPOZITARE

A se pastra in incaperi racoroase,departe de surse de caldura si de foc deschis.

Se vor evita razele directe ale soarelui.

TERMEN DE VALABILITATE

COBRA Black /COBRA Color 18 luni /20°C

Intaritor 18 luni /20°C

Diluant THIN 850 24 luni /20°C

PROTECTIA MUNCII:

A se vedea Fisa de protectie a muncii

ALTE INFORMATII:

Numar de inregistrare: 000024104

Produsele noastre sunt rezultatul unei experiențe și a unor cercetări de laborator îndelungate. Noi garantăm calitate superioară în condițiile unei stricte respectări a instrucțiunilor noastre și a manifestării unei atitudini profesioniste față de lucrul cu produsele noastre. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru eventualele defecțiuni dacă rezultatul final al lucrului a fost influențat de factori independenți de controlul nostru. Dacă este necesar faceți un test cu produsul pentru a vedea eventualele reacții la diferite materiale.

COBRA NEGRU

COBRA BLACK		INTARITOR	
L	g	L	g
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

COBRA PENTRU CULOARE

COBRA PENTRU COLOR		PIGMENT		INTARITOR	
L	g	ml	g	L	g
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

COBRA NEGRU ANTI-DERAPANT					
COBRA BLACK		ANTI-DERAPANT		INTARITOR	
L	g	ml	g	L	g
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

COBRA PENTRU CULOARE ANTI-DERAPANT							
COBRA PENTRU COLOR		PIGMENT		ANTI-DERAPANT		INTARITOR	
L	g	ml	g	ml	g	L	g
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