

Vodouriediteľný „Basis“ miešací systém

C 3.1

Popis výrobku

Miešací systém vodouriediteľných farieb pre dvoj vrstve lakovanie „Basis“ na opravu laku motorových vozidiel. Obsahuje kompletnú škálu farieb (UNI, metalizované a perlové farby) miešaný pomocou receptúr.

2004/42/IIIB(d)(420)419: Tento výrobok spĺňa EU nariadenia na hraničné hodnoty VOC (Podkategória podľa prílohy IIB:d.) Výrobok pripravený na použitie obsahuje max. 420 g/l. org. rozpúšťadiel. Obsah VOC výrobku je 419 g/l.

Technické údaje

Trvanlivosť: 60 mesiacov, **Hustota:** 0,899 g/cm³ **Teoretická výdatnosť:** m²/l pri 1 µm

Farba: miešací systém **Obsah sušiny:** 15 % váhovo

Príprava podkladu: Vyčistiť s PK 2000

Prebrúsiť s P400 (brúsny plnič alebo vytvrdený starý lak bez organických rozpúšťadiel).

Vyčistiť s PK 2000 alebo použiť takzvaný systém „ mokré do mokrého“ s plničom alebo sealerom.

	Miešací pomer	Pred použitím dobre premiešať v miešačke 2 x po 15 minút.									
		<table border="0"> <tr> <td>ONYX HD</td> <td>100 obj.</td> <td>podľa farby</td> </tr> <tr> <td>HYDROMIX</td> <td>60 obj.</td> <td>60 g</td> </tr> </table>	ONYX HD	100 obj.	podľa farby	HYDROMIX	60 obj.	60 g			
ONYX HD	100 obj.	podľa farby									
HYDROMIX	60 obj.	60 g									
		Ihneď po zmiešaní dobre premiešať a precediť.									
		Upozornenie: Pri metalizovaných a perlových farbách nepoužívať sitko v striekacej pištoľi. Ak použijete HB004, je potrebné použiť HYDROMIX slow.									
	Striekacia viskozita	42 až 68 sekúnd ISO 4-nádobka pri 20°C Namiešanú farbu bez riedidla HYDROMIX uskladňovať v uzavretej plastovej nádobe do 6 mesiacov. Namiešanú farbu spolu s riedidlom HYDROMIX uskladňovať do 1 týždňa v plastovej nádobe.									
	Použitelnosť	1 týždeň pri 20°C v uzavretej plastickej nádobe									
	Typ pištole	HVLP- s hornou nádobkou 1,4 – 1,5 mm 0,7 bar na výstupe									
	Použitie	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>UNI farba</th> <th>Metalická a perlová</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Striekané vrstvy:</td> <td>2 -3</td> <td>1 alebo 2 + zaprášiť</td> </tr> <tr> <td>Hrúbka vrstvy:</td> <td>20 – 25 µm</td> <td>12 – 15 µm</td> </tr> </tbody> </table> <p>Pred nanášaním druhej vrstvy vysušiť do zmatnenia. Doba schnutia je závislá od poveternostných podmienok a použitého technického vybavenia.</p>		UNI farba	Metalická a perlová	Striekané vrstvy:	2 -3	1 alebo 2 + zaprášiť	Hrúbka vrstvy:	20 – 25 µm	12 – 15 µm
	UNI farba	Metalická a perlová									
Striekané vrstvy:	2 -3	1 alebo 2 + zaprášiť									
Hrúbka vrstvy:	20 – 25 µm	12 – 15 µm									
	Sušenie	<table border="0"> <tr> <td>Sušiť pri teplote 20°C</td> <td>cca. 15 minút</td> </tr> <tr> <td>Sušiť pri teplote 60°C</td> <td>cca. 10 minút + ochladenie</td> </tr> </table>	Sušiť pri teplote 20°C	cca. 15 minút	Sušiť pri teplote 60°C	cca. 10 minút + ochladenie					
Sušiť pri teplote 20°C	cca. 15 minút										
Sušiť pri teplote 60°C	cca. 10 minút + ochladenie										
	Infráčervené	<table border="0"> <tr> <td>1. vrstva:</td> <td>Sušiť s IRT do zmatnenia</td> </tr> <tr> <td>2. vrstva:</td> <td>Sušiť pri teplote 40-50°C max. 70°C do zmatnenia a potom ochladiť.</td> </tr> </table>	1. vrstva:	Sušiť s IRT do zmatnenia	2. vrstva:	Sušiť pri teplote 40-50°C max. 70°C do zmatnenia a potom ochladiť.					
1. vrstva:	Sušiť s IRT do zmatnenia										
2. vrstva:	Sušiť pri teplote 40-50°C max. 70°C do zmatnenia a potom ochladiť.										
	Záverečné práce	<p>Poprášenie: Sušiť pri 20°C do zmatnenia Po uschnutí sa môže naniesť priehľadný lak. V prípade potreby sa môže naniesť opravná vrstva.</p>									

Na výrobok je vydaná „Karta bezpečnostných údajov“ a tento technický list podľa smernice 1999/45/EG EU, zákonov a vyhlášok SR č. 478/2002, 409/2003, 133/2006 Z.z. a následne

Výrobok je len pre profesionálne použitie.

Údaje na tomto technickom liste sa zakladajú podľa našich súčasných vedomostí a skúseností. Výrobca sa zbavuje zodpovednosti za výsledok z dôvodu možných vonkajších vplyvov počas prípravy a používania tohto výrobku. Záruka na vlastnosti a použitie výrobku pre konkrétny účel je podmienená údajmi na tomto technickom liste. Všetky popisy, kresby, fotografie a údaje si výrobca vyhradzuje právo meniť a nie sú podkladom na obchodné zmluvné dohody. Pri použití sa odberateľ musí riadiť príslušnými legislatívnymi zákonmi a nariadeniami na vlastnú zodpovednosť. Skladovacia teplota 5-40°C. Výrobky nesmú zamrznúť!