

<b>VPAC8000</b>
ACR VRCHNÍ TRANSPARENTNÍ LAK SOFT MAT

ACR vrchní transparentní lak na bázi speciálních pryskyřic a aditiv kombinující excelentní povrchovou tvrdost s příjemným povrchem na dotek. Hluboce matný, nezanechává otisky prstů.

Verze lesku:	0-3								
--------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

### OBLASTI POUŽITÍ

Použitelný pro:	kuchyňská dvířka	nábytek		
Aplikační metoda:	nádobková pistole	airmix	automaty	

### ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Plnivost:	střední	Jednoduchost aplikace:	
Transparentnost:	střední	Odolnost proti žloutnutí:	vysoká
Rychlost schnutí:		Odolnost proti poškrábání:	vysoká

### PŘÍPRAVA SMĚSI

	Kód	Váhově v %	Objemově v %	Poznámka
Doporučené tužidlo:	<b>INUR0245</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
Alternativní tužidla:				
Urychlovač:				
Doporučené ředidlo:	<b>DILL8000</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	
Alternativní ředidla:				

CHEMICKO - FYZIKÁLNÍ CHARAKTERISTIKA	
Specifická hmotnost (kg/l)	0,96
Obsah sušiny (%)	36
Viskozita (DIN 4) při 20°C	40 - 50"
Životnost směsi při 20°C (h)	>3

APLIKAČNÍ CHARAKTERISTIKA	
Počet nánosů	1
Nanášené množství (g/m <sup>2</sup> )	100 - 110
Interval mezi vrstvami	
Vydatnost (m <sup>2</sup> /kg/lt směsi)	4

SCHNUTÍ	
Proti prachu (min)	20
Na dotyk (min)	40
Brousitelné (h)	
Stohovatelné (h)	24

Doplňkové informace:	Aplikujte na PUR nebo PES základní lak vybroušený zrnitostí P 240 - 360
Dodávané balení:	

Důležité upozornění:	<p>Naše technické listy jsou sestaveny na základě průměrných výsledků našich testů. Technické tipy jsou uvedeny v dobré víře, ale bez záruky. Ve skutečnosti jsou podmínky aplikace, tužení a ředění, nanášené množství, příprava a kvalita podkladu nedílnou součástí konečného výsledku a mimo naši kontrolu. Uživatel je povinen před započítím jakékoliv aplikace vyhotovit zkušební vzorek. Z naší strany zaručujeme kontinuitu chemicko-fyzikálních vlastností.</p> <p>Varování: je na zodpovědnosti uživatele zabezpečit, že aplikace je prováděna v dostatečně větraném prostředí a jsou dodržovány veškeré hygienické normy a bezpečnostní předpisy platné na daném území.</p>
----------------------	---

Číslo revize	2	Datum revize	01/09/2019	Datum tisku	19/01/2018
--------------	---	--------------	------------	-------------	------------

Miroslav Homolka	Prodejní sklad: Oulehla 489, Lysice 67971, +420 777 184 271, info@icro.cz, www.icro.cz
------------------	--