

# Kovářská barva UNIFER® – TRANSPARENT SATIN / LESK

Uretanový transparentní lak

*Technický list*  
AAAUT / Rev. 2 ŘÍJEN 2019

**Monokomponentní uretanový transparentní lak určený k uzavření Kovářských barev UNIFER® a UNIFER TOP.**

**CHARAKTERISTIKA:** Monokomponentní uretanový transparentní lak na vzduchu schnoucí v saténovém a lesklém provedení vhodný jak do interiéru, tak exteriéru.

Používá se jako uzavírací lak **Kovářských barev UNIFER® a UNIFER TOP** v interiéru z důvodu údržby povrchů (utírání prachu apod.)

**VLASTNOSTI Kovářské barvy UNIFER® – TRANSPARENT:**

- **velmi vysoká přilnavost a elasticita**

**TECHNICKÉ ÚDAJE A VYDATNOST:**

POPIS	MĚRNÁ JEDNOTKA	HODNOTA
specifická hmotnost - SATIN	g/l	907
sušina	%	34 obj.
	%	50 hmotn.
specifická hmotnost - LESK	g/l	933
sušina	%	35 obj.
	%	51 hmotn.
teoretická vydatnost	m <sup>2</sup> /kg	10
teoretická spotřeba	g/m <sup>2</sup>	100
tloušťka mokrého filmu	mikron	
tloušťka suchého filmu	mikron	
barva	viditelná	transparent
stupeň lesku	gloss (60°)	16 - SATIN, 85 - LESK
odolnost vůči teplotám	°C	

**ZASYCHÁNÍ:**

zasychání na vzduchu (při 20°C)	<b>proti prachu</b>	50 min.
	<b>zaschlý</b>	do 4 hod.
	<b>přetíratelný</b>	12 hod., max. neurčeno.

(V závislosti na účelu a oblasti použití může být specifikována jiná tloušťka nátěrového filmu, než je uvedena výše. Tím se změní vydatnost a může být ovlivněna doba zasychání a interval mezi nátěry.)

**ODSTÍNY:** Transparent.

**POUŽITÍ:** Používá se jako uzavírací lak **Kovářských barev UNIFER® a UNIFER TOP** v interiéru z důvodu údržby povrchů (utírání prachu apod.) Lze jej také použít v interiéru jako uzavírací lak na čerstvě otryskané kovové prvky.

**Pro své vlastnosti i vzhled jsou Kovářské barvy UNIFER® s úspěchem používány na všechny zámečnické, kovářské a restaurátorské výrobky. Uspokojí i ty nejnáročnější požadavky profesionálů a menších spotřebitelů.**

**PŘÍPRAVA POVRCHU:** Aplikujte pouze na čistý a suchý povrch při teplotě nad rosným bodem, aby nedocházelo ke kondenzaci. Tvorba filmu může být negativně ovlivněna mírným deštěm, vysokou vlhkostí a/nebo kondenzací při aplikaci a během následujícího intervalu po aplikaci: 24 hod. při 20°C. V uzavřených prostorách zajistěte dostatečné větrání během aplikace a schnutí.

**PODKLADOVÝ NÁTĚR:** Kovářská barva UNIFER® nebo UNIFER TOP.

**NÁSLEDNÝ NÁTĚR:** Není nutný.

**APLIKACE:** Štětec, váleček, stříkání.

<b>KÓD VÝROBKU</b>	ředidlo	ACQUARAGIA, ředidlo UNIFER
<b>APLIKAČNÍ PODMÍNKY</b>	teplota	+0 - +40°C
	relativní vlhkost	do 80 %
<b>STŘÍKÁNÍ</b>	<b>způsob aplikace</b>	<b>vzduchové</b>
	tryska (mm)	1.2 - 1.4
	tlak vzduchu kg/cm <sup>2</sup>	3.5 - 5.0
	ředění (%)	do 5

(Údaje pro vzduchové stříkání jsou doporučené a mohou být přizpůsobeny.)

**SKLADOVATELNOST A BALENÍ:** Skladujte na suchém místě a do doby použití ponechte balení pevně uzavřené. Skladovatelnost 12 měsíců v originálních plechových obalech při max. teplotě 40°C. V náhradních plastových obalech je nutné barvu spotřebovat nejdéle do 1 měsíce.  
Balení 0,75 a 2,50 kg.

**BEZPEČNOST A ZDRAVÍ:** Při manipulaci postupujte opatrně. Před a během použití dodržujte všechny bezpečnostní instrukce na etiketách balení, seznamte se s pokyny v bezpečnostních listech výrobku společnosti AAA COLOR a dodržujte platné bezpečnostní předpisy. Bližší informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu, který je na vyžádání.

#### **TECHNICKÉ SLUŽBY:**

V případě nejasností nebo upřesňujících dotazů kontaktujte naše technické oddělení na tel. číslech **+420 546 223 080** v pracovní době nebo **+420 773 567 093 NONSTOP SLUŽBA**, kde Vám ochotně poradí a pomohou vyřešit veškeré požadavky.

*Tento Technický list výrobku nahrazuje ty vydané dříve.*

*Informace obsažené v tomto technické listu odpovídají nejnovějším informačním poznatkům, vývoji a použití našeho výrobku. Nejsme odpovědni za chybný způsob aplikace, nebo použití materiálu mimo rámec jeho určení, odpovídáme pouze za konstantní kvalitu dodaného výrobku.*