



# NÁBYTEK, OKNA A DVEŘE

INTERIÉR / EXTERIÉR



---

PRŮVODCE TEKNOS

---

# POJĎME NATÍRAT!

Malování nábytku je zábava. Ať už vdechujete nový život starým kouskům, nebo jim dáváte novou barvu, aby ladily se stávajícím dekorem, je tento proces velmi příjemný. Pokud jste řemeslník, který vyrábí nábytek ručně, malování nejen zdobí, ale také pomáhá chránit váš výtvar.

Kromě nábytku můžete natírat okenní rámy a dveře v interiéru i exteriéru. Stačí pouze určit, na jakém povrchu budete pracovat, a důkladně se připravit.

Postupujte podle našich pokynů a určitě budete úspěšní. Bezchybně nanesená barva zaručuje snadnou údržbu a dlouhotrvající povrchovou úpravu.



## OBSAH

<b>PŘED NATÍRÁNÍM</b>	4
<b>MALÍŘSKÝ PRŮVODCE</b>	6
<b>KOLIK BARVY?</b>	7
<b>JAK VÝBRAT SPRÁVNÝ ODSTÍN</b>	8
<b>JAK SPRÁVNĚ NATÍRAT?</b>	
<b>Neprůhledná povrchová úprava</b>	10
<b>Průhledná povrchová úprava</b>	12
<b>INTERIÉR / EXTERIÉR</b>	
<b>Dřevo</b>	
<b>Neprůhledná povrchová úprava</b>	14
<b>Průhledná povrchová úprava</b>	16
<b>Kov</b>	18
<b>OBLOŽENÍ, RADIÁTORY, KRBY</b>	20
<b>PO NATÍRÁNÍ</b>	22

STĚNA: MINIMALISM T1777  
 LAVIČKA: GONE ICE FISHING T1483  
 OBLOŽENÍ: HUSKY RIDE T1779

# PŘED NATÍRÁNÍM

## 1. ODSTÍNY, BARVY A NÁSTROJE

Pořídte si fotografie před/po, abyste mohli vidět změnu!

### ZMĚŘTE POVRCH

Abyste mohli vypočítat, kolik barvy budete potřebovat, změřte plochu povrchu.

### VYBERTE ODSTÍN

Na výběr máme velké množství odstínů! Našeho průvodce jednotlivými odstíny barev najdete na str. 8.

### ZVOLTE STUPEŇ LESKU

Barvy mají různé stupně lesku, ze kterých si můžete vybrat. Lesklé povrchy se snadněji čistí.

### NÁKUP BARVY

Vyberte barvu, která odpovídá účelu.

### NÁKUP SPRÁVNÉHO NÁŘADÍ

Kvalitní malířské nářadí vám pomůže dosáhnout kvalitních výsledků. Pro barvy na vodní bázi používejte syntetické štětce, protože přírodní štětiny při kontaktu s vodou bobtnají, což ztěžuje celý proces aplikace barvy a způsobuje nerovnosti na povrchu. Výška vláknů válečku určuje, zda je povrch hladký, nebo strukturovaný. Čím jsou kratší vlákná, tím hladší je povrch.

## 2. PŘÍPRAVA POVRCHU

**ODSTRANĚTE** úchyty a další věci, které by mohly při malování překážet a které lze snadno znovu připevnit.

### OČISTĚTE POVRCH

RENSA® SUPER P je účinný prostředek k čištění dřívě natřených povrchů. Na znečištěných površích barva řádně nepřilne, proto se před nanášením barvy ujistěte, že jste povrchy důkladně očistili. Venkovní povrchy, na kterých se vyskytují plísňe, je třeba umýt přípravkem RENSA® FACADE. U nových, nenatřených dřevěných povrchů postačí očištění od prachu a nečistot. Pro odstranění mastnoty čistě kovové povrchy očistěte přípravkem RENSA STEEL.

**PŘEBRUSTE** tvrdé a lesklé povrchy. Očistěte je od prachu.

**ODSTRANĚTE** uvolněnou a špatně přilnutou starou barvu. Odlepující se barvu nemůžete "přilepit" zpět pouhým nanášením nové vrstvy barvy. Věnujte čas odstranění veškerého materiálu, který se snadno odlupuje.

### VYPLŇTE ŠPARY / OTVORY A PŘEBRUSTE

Barva nespraví nerovný povrch. Ujistěte se, že máte hladký a rovný povrch pro natírání, případně špary a otvory vyplňte vhodným tmelem SILORA® a nechte tmel řádně zaschnout, než povrchy přebrousíte do hladka. Všechny ostatní nerovné plochy zbruste. Před natíráním odstraňte prach.

### POUŽÍVEJTE SPRÁVNÉ OSVĚTLENÍ

Světlo vám pomůže odhalit případné nedostatky, které byste mohli chtít před lakováním opravit.

### 3. MÁME SKORO HOTOVO...

**OCHRAŇTE** okraje okenních skel a další místa, která nechcete natírat, maskovací páskou. Na okna se nejlépe hodí modrá maskovací páska odolná proti povětrnostním vlivům a UV záření.

Před zahájením práce si **PŘEČTĚTE** návod k použití na plechovce s barvou.

**ČIŠTĚNÍ** Vyluxujte a vytřete prostor, který natíráte, aby byl co nejméně prašný. Nechcete, aby vám na čerstvě natřeném povrchu přistál prach.

**DŘEVĚNÉ BLOKY** pod nábytkem zabrání jeho přilepení na ochrannou fólii.

**MÍCHEJTE MÍCHEJTE MÍCHEJTE!**

Barvu pořádně promíchejte, aby se barva a barevný pigment rovnoměrně spojily.



# MALÍŘSKÝ PRŮVODCE

	URČENO PRO:	KRYCÍ SCHOPNOST	STUPEŇ LESKU	DOPORUČENÝ PRODUKT	STRÁNKA
INTERIÉR A EXTERIÉR	Dřevo a kov	Neprůhledné	Matné	FUTURA AQUA 5 Matná krycí barva na dřevo a kov	14, 18
			Polomatné	FUTURA AQUA 20 Polomatná krycí barva na dřevo a kov	14, 18
			Pololesklé	FUTURA AQUA 40 Pololesklá krycí barva na dřevo a kov	14, 18
			Plně lesklé	FUTURA AQUA 90 Plně lesklá krycí barva na dřevo a kov	14, 18
Dřevo	Průhledné	Plně matné	HELO AQUA 5 Vodou ředitelný lak	16	
		Polomatné	HELO AQUA 20 Vodou ředitelný lak	16	
		Pololesklé	HELO AQUA 40 Vodou ředitelný lak	16	
		Lesklé	HELO AQUA 80 Vodou ředitelný lak	16	
Kov	Neprůhledné	Polomatné	FERREX COMBI Vodou ředitelná antikorozní barva 2v1	19	
ZAHRADNÍ NÁBYTEK	Tlakově impregnované dřevo	Průhledné		WOODEX AQUA WOOD OIL	Brožura Zahrada
				WOODEX BIOLEUM Olej na dřevo	Brožura Zahrada

	SUBSTRAT	KRYCÍ SCHOPNOST	DOPORUČENÝ PRIMER	VRCHNÍ NÁTĚR
PRIMERY	Dřevěné povrchy v interiéru a exteriéru	Neprůhledné	FUTURA AQUA PRIMER Podkladová barva	Požadovaný lesk z řady FUTURA AQUA
	Pozinkovaný, galvanizovaný a dřívě lakovaný kov v interiéru	Neprůhledné	FUTURA AQUA PRIMER Podkladová barva	Požadovaný lesk z řady FUTURA AQUA
			FERREX AQUA Antikorozní barva	Požadovaný lesk z řady FUTURA AQUA
Pozinkovaný, galvanizovaný a dřívě natřený kov v exteriéru	Neprůhledné	FERREX AQUA Antikorozní barva	Požadovaný lesk z řady FUTURA AQUA	

Primery zlepšují přilnavost barvy k povrchu a zajišťují hladký a rovný povrch. Základním nátěrem kovových povrchů antikorozní barvou získáte ochranu proti korozi.

# KOLIK BARVY?

Množství barvy závisí na struktuře povrchu, na kterém chcete pracovat. Je povrch drsný nebo hladký? Potřebujete nanést několik vrstev barvy, abyste zakryli to, co je pod ní?

Zde je stručný popis pro natírání různými barvami: Změřte plochu, kterou chcete natřít.

$$\frac{\text{CELKOVÁ PLOCHA, M}^2}{\text{VYDATNOST, M}^2/\text{L}} = \text{MNOŽSTVÍ BARVY, L}$$

Ujistěte se, že máte dostatek barvy na dvě vrstvy a nezapomeňte vynásobit potřebu barvy dvěma.

Spotřeba závisí na drsnosti povrchu, barvě a způsobu práce malíře, což vše ovlivňuje množství potřebné barvy.

Zkontrolujte si dávkování v technických lístcích výrobků, na plechovkách s barvou nebo na webových stránkách.



## PRŮMĚRNÉ VELIKOSTI:

Okenní rám 0,25 m<sup>2</sup> (jedna strana) vynásobte všemi rámy, které se chystáte natírat.

Dveře 1,6m<sup>2</sup> (jedna strana)

Křeslo 1 m<sup>2</sup>

# JAK VÝBRÁT SPRÁVNÝ ODSTÍN

Pomocí barev lze snadno něco zvýraznit nebo skrýt.

Můžete upoutat pozornost jasnou barvou nebo použít barvu, která ladí se zbytkem interiéru.

Zvažte osvěžení prostoru výrazně zbarveným kusem nábytku; výrazná barva bude „vychnívat“, ale nebude odvádět pozornost od zbytku dekoru.

Ve většině případů se obložení (např. lišty a rámy dveří), okna a dveře natírají barvou, která ladí s ostatním interiérem. Při výběru barev je proto důležité zohlednit celou místnost. Je užitečné vytvořit si mood board se současnými (např. textil, podlaha) a plánovanými barvami.

Stupeň lesku barvy ovlivňuje výsledek. Díky lesklým nátěrům je barva jasnější a sytější. Matné nátěry dělají barvu jemnější.

Krycí barvy pro nábytek, dveře a okna vybírejte z našich vzorníků interiérových a exteriérových barev Find the colour for tinted varnishes. Najděte barvu pro tónované laky z naší řady transparentních barev.

Další tipy pro výběr barev najdete v našem průvodci BARVY.





# CHECK LIST

9

## OCHRANNÉ POMŮCKY

- Ochranné brýle
- Čepice nebo šátek
- Rukavice
- Horní díl s dlouhými rukávy a dlouhé kalhoty

## PŘÍPRAVA PŘED PRACÍ

- Papírové nebo látkové utěrky
- Ochranný papír nebo hadřík
- Maskovací páska
- Stabilní žebřík nebo schůdky
- RENSA® SUPER (pro dřívě natřené povrchy)
- Plnidlo nebo tmel
- Nůž na stěrkování
- Brusný papír
- Brusný kotouč
- Kartáč nebo vysavač

## NATÍRÁNÍ

- Základní a vrchní nátěr
- Míchatko
- Kvalitní nářadí: štětce, válečky
- Zásobník na barvu
- Plastové sáčky (na uložení nářadí a na zakrytí zásobníku na barvu)

# JAK SPRÁVNĚ NATÍRAT? NEPRŮHLEDNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA

- 1. POUŽÍVEJTE OCHRANNÝ ODĚV**  
Chraňte se před rozstříkem barvy: ochranné brýle, top s dlouhými rukávy, dlouhé kalhoty, rukavice, čepice nebo šátek na hlavu.
- 2. CHRAŇTE** okolní prostředí.
- 3.** Nenatřené povrchy pro lepší přilnavost opatřete základním nátěrem. Základní nátěr tónujte do stejné barvy jako vrchní nátěr\*. Tím zlepšíte krycí schopnost vrchního nátěru.
- 4. ZKONTROLUJTE**, zda je ještě třeba vyplnit některé oblasti, protože právě teď je na to čas. Pokud je to nutné, naneste tmel, po zaschnutí povrch přebrouste, zbavte prachu a následně zahladte základním nátěrem.
- 5. NANESTE** 1-2krát vhodný vrchní nátěr. Nezapomeňte na dodržení doby schnutí. Buďte trpěliví. Místo jedné silné vrstvy naneste několik tenkých vrstev, abyste dosáhli rovnoměrného povrchu a krásného lesku.
- 6.** Začněte s natíráním malých, složitých částí a velké plochy nechte na konec. Velké, hladké plochy se snadněji a rychleji natírají válečkem.
- 7.** Mezi jednotlivými nátěry je třeba přebrousit. Dodržujte dobu schnutí. Prach odstraňte vlhkým hadříkem, který nepouští vlákna

\* colour accuracy in primers is not perfect





## 5 TIPŮ PRO ÚSPĚŠNÉ DOKONČENÍ PRÁCE

1. Získejte více času na práci snížením teploty v místnosti (tím se zpomalí proces schnutí).
2. Pod nábytek umístěte dřevěné špalky, které zabrání přichycení ochranného papíru.
3. Nepoužívejte přebytečnou barvu, protože bude stékat.
4. Za chladného počasí nezavírejte okna ihned po natření, protože by se slepila. Proto je lepší naplánovat malování na teplé jarní nebo letní dny.
5. Pokud se na okně objeví cákance barvy, neotírejte je hned - nechte je zaschnout a odstraňte je škrabkou na sklo.

# JAK SPRÁVNĚ NATÍRAT? PRŮHLLEDNÁ POUVRCHOVÁ ÚPRAVA

Klíčem k úspěchu u průsvitných povrchových úprav je dobrá technika provedení práce. Doporučujeme postupovat podle následujících kroků:

- 1. POUŽÍVEJTE OCHRANNÝ ODĚV**  
Chraňte se před rozstříkáním barvy: ochranné brýle, top s dlouhými rukávy, dlouhé kalhoty, rukavice, čepice nebo šátek na hlavu.
- 2. CHRAŇTE** okolní prostředí.
- 3. PŘEBRUSTE**  
Ujistěte se, že je dřevo řádně připraveno. Použijte elektrické nářadí nebo přebruste ručně pomocí brusného papíru. Začněte broušením se střední zrnitostí a dokončete jemnou zrnitostí, abyste dosáhli hladkého povrchu.
- 4. ODSTRANĚTE** prach pomocí vysavače nebo ručního smetáku. Prach je váš nepřítel. Vyčistěte také okolní prostor.
- 5.** Před aplikací laku důkladně promíchejte, zejména pokud je tónovaný. Tímto zajistíte úplné a rovnoměrné promíchání laku a barvy.
- 6. ZÁKLADNÍ LAK** může být transparentní nebo tónovaný do požadovaného odstínu. Nanášejte produkt podle struktury dřeva a nenechte poslední nános zaschnout. Dokončete dlouhými tahy. Při použití tónovaného laku není v této fázi nutné provádět mezibrus.
- 7.** Naneste bezbarvý lak s požadovaným stupněm lesku. Nechte zaschnout a přebruste jemným brusným papírem. Odstraňte prach.
- 8. APLIKUJTE** 2-3 vrstvy bezbarvého laku. V případě potřeby mezi jednotlivými vrstvami lehce přebruste.





**PRŮHLEDNÝ LAK** prohloubí přirozenou barvu dřeva. Při výběru odstínu a barvy je také důležité zohlednit přirozený tón dřeva, protože ten vždy ovlivní výsledek.

NEPRŮHLEDNÁ POUVRCHOVÁ ÚPRAVA

# DŘEVO

## FUTURA® AQUA

Vrchní nátěry na dřevo a kov

- V interiéru i exteriéru
- Dřevo, melamin, laminát a kov
- Nábytek, dveře a okna
- Vynikající odolnost
- Bezpečné použití
- Snadná aplikace
- K dispozici v různých odstínech
- Na výběr ze čtyř stupňů lesku
- Pro nové i dříve natřené povrchy

Stupeň lesku	FUTURA AQUA 5 matná FUTURA AQUA 20 polomatná FUTURA AQUA 40 pololesklá FUTURA AQUA 90 plně lesklá
Spotřeba	8-10 m <sup>2</sup> /l
Odstíny	Báze 1, bílá a Báze 3, lze tónovat dle vzorníku interiérových a exteriérových barev
Přetiratelný	8 h
Velikost balení	FUTURA AQUA 5, 90: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l FUTURA AQUA 20, 40: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l



Matná  
FUTURA AQUA 5



Polomatná  
FUTURA AQUA 20



Pololesklá  
FUTURA AQUA 40



Plně lesklá  
FUTURA AQUA 90



## NAŠE TIPY JAK DOSÁHNOUT NEJLEPŠÍCH VÝSLEDKŮ PRÁCE

**POVRCHY OČISTĚTE** pomocí čisticího prostředku na barvy RENZA® SUPER. Pro venkovní povrchy s plísní použijte RENZA® FACADE.

Nelakované dřevo i tvrdé melaminové a laminátové povrchy natřete základním nátěrem FUTURA AQUA PRIMER pro lepší přilnavost a jako pevný základ pro vrchní nátěry.

Na vertikální povrchy **NANÁŠEJTE** více tenkých vrstev, abyste zabránili kapkám. Na vodorovné povrchy můžete použít více barvy pro lepší vyrovnaní.

Mezi jednotlivými vrstvami barvy **PŘEBRUSTE**, abyste dosáhli hladšího povrchu. Použijte jemný brusný papír. Prach odstraňte vlhkým hadříkem, který nepouští vlákna.

**POUŽÍVEJTE** syntetické štětce pro dosažení jemného povrchu.



Při kontrole stavu čerstvě natřeného povrchu si můžete všimnout místa, o které si myslíte, že potřebuje další tah štětcem nebo další přetření. V tomto okamžiku však již barva zasychá a vytváří se na ní film, takže opětovný nános pouze zhorší kvalitu povrchu. Budte trpěliví. Počkejte, až barva zcela zaschne, lehce ji přebruste, opravte defekt a znovu natřete. Krátká přestávka se vyplatí, abyste získali dokonalý povrch.

Neošetřené dřevo zvenku zešedne. Při údržbě povrchu je třeba dřevo před nanesením základního nátěru důkladně obrousit na tvrdé dřevo.

FUTURA AQUA dosahuje konečné tvrdosti po čtyřech týdnech. Do té doby je třeba s povrchem zacházet opatrně.

PRŮHLLEDNÁ POKRCHOVÁ ÚPRAVA

# DŘEVO

Díky bezbarvým lakům a tónovaným průsvitným povrchovým úpravám můžete zachovat krásný vzor dřeva a vychutnat si hřejivý pocit dřeva.

## HELO AQUA LAKY

- Vysoká odolnost
- Rychlé schnutí
- Nízké emise
- Nežloutnou s postupem času
- Možnost tónování do transparentních odstínů
- Pro použití v interiéru i exteriéru
- Mnohostranné použití pro dřevěné povrchy: nábytek, okenní rámy, lišty, dveře, podlahy, schody, stěny a stropy

Stupeň lesku	HELO AQUA 5 plně matný HELO AQUA 20 polomatný HELO AQUA 40 pololesklý HELO AQUA 80 lesklý
Spotřeba	HELO AQUA 5 7- 10 m <sup>2</sup> /l, HELO AQUA 20, 40, 80 8-12 m <sup>2</sup> /l
Odstíny	Průhledné. Lze tónovat do transparentních odstínů
Přetiratelný	1 – 3 h
Velikost balení	HELO AQUA 5: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l HELO AQUA 20, 40, 80: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l



Plně matný  
HELO AQUA 5



Polomatný  
HELO AQUA 20



Pololesklý  
HELO AQUA 40



Plně lesklý  
HELO AQUA 80



Broušení a kartáčování  
podle struktury dřeva





## NAŠE TIPY JAK DOSÁHNOUT NEJLEPŠÍCH VÝSLEDKŮ PRÁCE – NOVÉ POVRCHY

Povrchy očistěte od nečistot a prachu. Před aplikací lak důkladně promíchejte.

Jednou naneste bezbarvý nebo tónovaný lak HELO AQUA zředěný až na 15 % podle zvoleného stupně lesku. Lakujte podle struktury dřeva. Poznámka: při použití tónovaného laku se barva prohlubuje, proto se snažte nanést o něco světlejší odstín, než je požadovaný výsledek.

Po zaschnutí lehce přebruste jemným brusným papírem.

Naneste tři bezbarvé vrstvy pro dosažení požadovaného lesku. Mezi jednotlivými vrstvami lehce přebruste.

## NAŠE TIPY JAK DOSÁHNOUT NEJLEPŠÍCH VÝSLEDKŮ PRÁCE – DŘÍVE LAKOVANÉ POVRCHY

**ZKONTROLUJTE** stav lakovaného povrchu. Pokud je ve špatném stavu, doporučujeme odstranit všechny staré laky. Poté postupujte podle pokynů pro nový povrch.

Povrchy vyčistěte přípravkem RENSA® SUPER. Exponovaná místa natřete přípravkem HELO AQUA, zředěným na 15 % podle zvoleného stupně lesku.

Po zaschnutí lehce **PŘEBRUSTE** jemným brusným papírem.

Exponovaná místa **NATŘETE** přípravkem HELO AQUA, zředěným na 15 % podle zvoleného stupně lesku.

Po zaschnutí lehce přebruste jemným brusným papírem.

Naneste 2-3 bezbarvé vrstvy pro dosažení požadovaného lesku. Mezi jednotlivými vrstvami lehce přebruste.

## WOODEX® PRODUKTY

Pro dřevěné povrchy v exteriéru, jako je záhradní nábytek, stěny, ploty, nabízíme řadu WOODEX obsahující oleje a lazury na dřevo. Více informací najdete v našich průvodcích Venkovní nátěry a Zahrada.



Celková tvrdost s HELO AQUA bude dosažena po dvou týdnech. Předtím je třeba s povrchem zacházet opatrně.

# KOV

Možné je také natírání kovového nábytku, dveří a oken. S barvou FUTURA AQUA lze snadno přetřít například stará dřevohliníková okna, protože na oba podklady lze použít stejnou barvu.



Ferrex Combi je nejlepší volbou pro ochranu oceli a železa před korozí.

## FUTURA® AQUA

Vrchní nátěry na dřevo a kov

- V interiéru i exteriéru
- Dřevo a kov
- Nábytek, dveře a okna
- Vynikající odolnost
- Bezpečné použití
- Snadná aplikace
- K dispozici v různých odstínech
- Na výběr ze čtyř stupňů lesku
- Pro nové i dříve natřené povrchy

Stupeň lesku	FUTURA AQUA 5 matná, FUTURA AQUA 20 polomatná, FUTURA AQUA 40 pololesklá, FUTURA AQUA 90 plně lesklá
Spotřeba	8-10 m <sup>2</sup> /l
Odstíny	Báze 1, bílá a Báze 3, lze tónovat dle vzorníku interiérových a exteriérových barev.
Přetíratelný	8 h
Velikost balení	FUTURA AQUA 5, 90: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l FUTURA AQUA 20, 40: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l



Matná  
FUTURA AQUA 5



Polomatná  
FUTURA AQUA 20



Pololesklá  
FUTURA AQUA 40



Plně lesklá  
FUTURA AQUA 90



## JAK NA TO, ABYSTE DOSÁHLI ÚSPĚŠNÉHO VÝSLEDKU

**OČISTĚTE** holé kovové povrchy čistícím prostředkem RENZA® STEEL. Dříve natřené povrchy očistěte čistícím prostředkem RENZA® SUPER.

**ODSTRAŇTE** uvolněnou rez drátěným kartáčem nebo broušením.

Nenatřené a zrezivělé plochy natřete antikorozií barvou FERREX AQUA.

Natírejte svislé povrchy v několika tenkých vrstvách, abyste zabránili kapání. Na vodorovných plochách můžete použít více barvy pro lepší vyrovnání.

Mezi jednotlivými vrstvami barvy přebruste, aby byl povrch hladší. Použijte jemný brusný papír. Prach odstraňte hadříkem, který nepouští vlákna.

## FERREX® COMBI

Vodou ředitelná antikorozií barva

- Vodou ředitelná
- Jednosložková
- Kombinace základního a vrchního nátěru
- Korozní třída C5
- Tónovatelná
- Úžasná stálost barvy a lesku
- Skvělá volba pro údržbové nátěry
- Polomatný povrch

Stupeň lesku	Polomatná
Spotřeba	7-9 m <sup>2</sup> /l
Odstíny	Bílá báze 1, báze 3 a předmíchané barvy: NCS S 9000-N černá, NCS S 4500-N šedá.
Přetíratelný	Cca 4h.
Velikost balení	Báze 1 a 3: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l a 18 l. Předmíchané barvy: 0,5 l, 1 l, 3 l, 10 l a 20 l



# DALŠÍ PLOCHY

Lišty, zábradlí, radiátory, krby by měly být v souladu s ostatním dekorem a měly by se snadno čistit.

## LIŠTY A ZÁBRADLÍ

Nejjednodušší a nejrychlejší způsob, jak natřít lišty, je natřít je před instalací. V mnoha případech to však není možné. Při odstraňování lišt hrozí jejich poškození.

Pokud si nejste jisti, zda je vaše koordinace rukou a očí dostatečně stabilní pro manuální práci, použijte kvalitní maskovací pásku.

Pokud malujete i stěny, můžete barvu nanést na horní část lišty. Pro neprůhledné nátěry lišt a zábradlí použijte barvy FUTURA AQUA v požadovaném odstínu a stupni lesku.

Průhledné povrchové úpravy získáte pomocí laků HELO AQUA, a to buď bezbarvých, nebo tónovaných dle vzorníku transparentních odstínů.

Maskovací pásku odstraňte, dokud je barva ještě mokrá.



Při natírání radiátoru a trubek umístěte mezi trubky a stěnu karton, protože ty jsou obvykle velmi blízko u sebe. Tímto způsobem zabráníte stříkání barvy na zed'



## JAK NATÍRAT RADIÁTORY (POUZE PRO TYPY S CÍRKULACÍ VODY)

Před zahájením natírání **VYPNĚTE VYTÁPĚNÍ**. Příliš teplý povrch narušuje tvorbu filmu a neposkytuje čas na správné vyrovnání barvy.

**OČISTĚTE** pomocí čistícího prostředku RENZA SUPER.

**BROUŠENÍ** lesklých povrchů. Odstraňte z povrchu prach.

Kovové povrchy natřete antikoroziční barvou FERREX AQUA.

**NANESTE** 2-3 tenké vrstvy barvy FUTURA AQUA v požadovaném odstínu a stupni lesku. Mezi jednotlivými vrstvami nechte barvu zaschnout.

Barvu nechte zaschnout také před opětovným zapnutím topení.

## KRBY (CÍHLOVÉ A OMÍTKOVÉ)

21

Cihlové krby lze snadno aktualizovat jednoduchým přemalováním.

Povrch důkladně očistěte a natřete jej barvou na stěny BIORA v požadovaném odstínu a stupni lesku (viz Průvodce natíráním interiérů).



Elektrické radiátory jsou příliš horké na to, aby se daly natírat pomocí FUTURA AQUA

# PO NATÍRÁNÍ

**NÁŘADÍ UMÝJTE** v samostatné nádobě. Voda z mytí by měla být recyklována jako nebezpečný odpad. Pro ještě lepší výsledek použijte biologicky odbouratelný čisticí prostředek RENZA®BRUSH.

## **RECYKLACE**

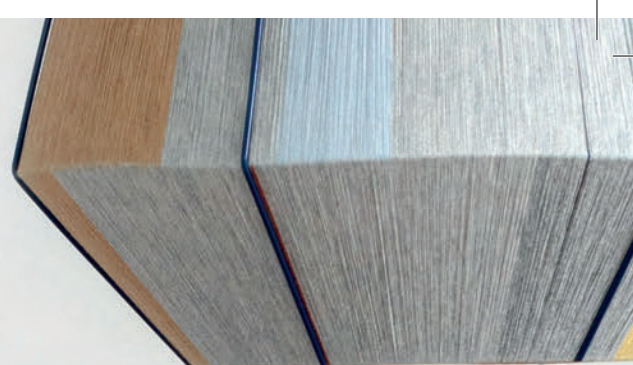
Zbytky barvy recyklujte jako nebezpečný odpad. Prázdné a suché plechovky recyklujte podle jejich materiálu.

## **POŘÍDTE SI FOTOGRAFIE PO SKONČENÍ PRÁCE**

Vyfoťte svůj nově natřený projekt a sdílejte ho s námi na sociálních sítích @tekno\_s\_cz

## **BUĎTE TRPĚLIVÍ**

Trvá až čtyři týdny, než barva skutečně ztvrdne a dosáhne své optimální odolnosti. Při čištění natřených povrchů vždy používejte neutrální čisticí prostředek a nejprve jej vyzkoušejte na malé ploše.



**KONTAKTUJTE NÁS:**

23

Tel.: +420 222 541 281  
barvy@tekno.com



# WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Teknos je celosvětová společnost v oblasti nátěrových hmot, která působí ve více než 20 zemích Evropy, Asie a USA. Zaměstnává přibližně 1550 lidí a dosahuje ročního čistého obratu přibližně 400 milionů EUR.

Teknos je jedním z předních dodavatelů průmyslových nátěrových hmot a má silnou pozici v oblasti maloobchodních a architektonických nátěrových hmot.

Teknos chce, aby svět vydržel déle a dosahuje toho poskytováním chytrých, technicky vyspělých řešení nátěrů a barev, které chrání a prodlužují životnost.

Teknos vždy úzce spolupracuje se svými zákazníky. Byla založena v roce 1948 a je jedním z největších rodinných podniků ve Finsku.

Další informace naleznete na webu [www.teknos.com](http://www.teknos.com)  
nebo na stránce <https://teknoscatalog.cz>

