



2026 - 2027

**BARVY-LAKY**  
**KOMPLET**

# Sortiment výrobků ProHB

[www.barvykomplet.cz](http://www.barvykomplet.cz)

# Obsah

## VODOU ŘEDITELNÉ BARVY

- ProHB Standard
- ProHB Interier
- ProHB Classic
- ProHB Exclusive Mat
- ProHB Exclusive Satin
- ProHB Forte
- ProHB Stěrka
- ProHB Penetrace
- ProHB Fasáda

## ROZPOUŠTĚDLOVÉ BARVY

- ProHB S 2013
- ProHB Vzorník odstínů - S 2013
- ProHB S 3v1
- ProHB Vzorník odstínů - S 3v1
- ProHB S 2000
- ProHB S 2003
- ProHB Vzorník odstínů - S 2000 a S 2003
- ProHB UV LAK
- ProHB LAZURA
- ProHB Vzorník odstínů - LAZURA





**Společnost HET**  
hlavní partner v oblasti interiérových,  
fasádních a syntetických nátěrových  
hmot a tenkovrstvých omítkovin.

### ProHB privátní značka výrobků prodejen BARVY LAKY KOMPLET.

Značku ProHB jsme uvedli na trh před více jak deseti lety a za dobu své existence si získala u našich zákazníků výraznou oblibu i díky kvalitě jednotlivých produktů a neustále rozrůstající se šíři sortimentu. Pod značkou ProHB v tuto chvíli dodáváme na trh široké spektrum výrobků – interiérové a fasádní barvy včetně penetrace a vyrovnávací stěrky, dále pak řadu syntetických nátěrových hmot včetně základních a vrchních barev, laků a lazurovacích tenkovrstvých laků.



[www.barvykomplet.cz](http://www.barvykomplet.cz)

### Kde najdete naše prodejny?

Naše prodejny najdete na pěti místech - Beroun, Přeborn, České Budějovice, Žďár nad Sázavou a Opava. V každé Vám rádi pomůžeme a poradíme s výběrem toho nevhodnějšího. Jsme síť specializovaných prodejen barev a laků. Dodáváme sortiment od předních českých i zahraničních výrobců a více jak deset let úspěšně prodáváme výrobky pod vlastní značkou ProHB. Samozřejmostí na našich prodejnách je široký sortiment skladem, rychlost dodání, míchání barev na počkání.

**BARVY-LAKY  
KOMPLET**



# ProHB Standard

klasický  
bílý malířský tekutý nátěr



## Doporučené použití:

K vnitřním nátěrům stěn a stropů (vápenných, vápenocementových omítek, zdiva, betonových panelů apod.). Barva je vhodná k přetírání starých nosných vrstev klasických interiérových barev.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmraznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

hustota (g/cm <sup>3</sup> )	cca 1,55
doba zasychání při 20 °C a 60 % rel. vlh. vzduchu (hod.)	min. 4
doporučené ředění (čistou vodou)	
napouštěcí nátěr (l/kg)	max. 0,5
finální nátěr (l/kg)	max. 0,3

## Benefity:

- bělost 93 % (Mg0)
- paropropustný
- výborně kryvý a rozširatelný
- k okamžitému použití
- snadná aplikace

## Vydatnost:

cca 6 - 12 m<sup>2</sup>/kg

## Spotřeba:

cca 0,08 - 0,16 kg/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý

## Balení:

18 kg, 40 kg

## Nanášení:



Válčekem



Štětčkou



Štětcem



Strikáním

# ProHB Interiér

interiérová disperzní  
otěruvzdorná malířská barva



## Doporučené použití:

K vnitřním nátěrům stěn a stropů, vápenných a vápenocementových omítek, sádrokartonu, betonových panelů a monolitů, papírových tapet k tomu určených apod. Barva je vhodná k přetírání starých nosných vrstev interiérových barev. Nátěr vytváří matný až velmi matný, paropropustný povrch, který je odolný vůči standardní vlhkosti v místnostech a odolný vůči otěru suchou látkou.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmraznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

hustota (g/cm <sup>3</sup> )	cca 1,5
doba zasychání při 20 °C a 60 % rel. vlh. vzduchu (hod.)	min. 4
doporučené ředění (čistou vodou)	
napouštěcí nátěr (l/kg)	max. 0,3 - 0,5
finální nátěr (l/kg)	max. 0,4

## Benefity:

- vysoká bělost 94 % (MgO)
- výborná paropropustnost
- otěruvzdornost za sucha
- matný vzhled
- vysoká krycí schopnost a vydatnost

## Vydatnost:

cca 8 - 12 m<sup>2</sup>/kg

## Spotřeba:

cca 0,08 - 0,13 kg/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý

## Balení:

Bílá: 5 kg, 12 kg, 18 kg, 40 kg

## Nanášení:



Válečkem



Štětku



Štětcem



Strikáním

# ProHB Classic

interiérová  
disperzní vysoce bílá barva



## Doporučené použití:

K nátěrům stěn a stropů, vápenných, vápenocementových, sádrovápenných a sádrových omítek, sádrokartonových, sádrovláknitých a dřevovláknitých desek, omítek s akrylátovým pojivem, sanačních omítek (splňuje požadavek směrnice WTA CZ limitující použití krycích vrstev na sanačních omítkách), betonových panelů a monolitů, papírových tapet k tomu určených, tapet ze skelných vláken apod. Rovněž k aplikaci na podklady s kombinací např. minerálních omítek a sádrokartonu.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmraznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

hustota (g/cm <sup>3</sup> )	cca 1,67
doba zasychání při 20 °C a 60 % rel. vlh. vzduchu (hod.)	min. 4
doporučené ředění (čistou vodou)	
napouštěcí nátěr (l/kg)	max. 0,3
finální nátěr (l/kg)	max. 0,1

## Benefity:

- vysoká bělost 95 % (MgO)
- výborná paropropustnost
- vhodná i na sanační omítky
- otěruvzdornost za sucha
- matný vzhled
- tónování na tónovacích strojích

## Vydatnost:

cca 6 - 10 m<sup>2</sup>/kg

## Spotřeba:

cca 0,10 - 0,17 kg/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý,  
tónování na tónovacích strojích

## Balení:

Bílá: 1,5 kg, 5 kg, 8 kg, 12 kg,  
18 kg, 40 kg  
Báze: 1 kg, 5 kg, 12 kg

## Nanášeni:



Válečkem



Štětkou



Štětcem



Stříkáním

# ProHB Exclusive Mat

interiérová  
disperzní omyvatelná barva



## Doporučené použití:

K vnitřním nátěrům stěn a stropů, vápenných, vápenocementových, sádrovápených a sádrových omítek, sádrokartonových, sádrovláknitých a dřevovláknitých desek, omítek s akrylátovým pojivem, betonových panelů a monolitů, papírových tapet k tomu určených, tapet ze skelných vláken apod. Nátěr vytváří zářivě bílý matný až hedvábně matný středně paropropustný povrch, který je odolný vůči standardní vlhkosti v místnostech a odolný vůči oděru za mokra ve třídě R2 (bitá) až R1 (báze) dle ČSN EN 13300. Zaschlý nátěr krátkodobě odolá teplotě okolo 70 °C.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmraznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

hustota (g/cm <sup>3</sup> )	cca 1,52
doba zasychání při 20 °C a 60 % rel. vlh. vzduchu (hod.)	min. 4
doporučené ředění (čistou vodou)	
napouštěcí ředění (l/kg)	max. 0,3
finální nátěr (l/kg)	max. 0,1

## Benefity:

- vysoká bělost 95 % (Mg0)
- omyvatelnost
- zvýšená mechanická odolnost
- výborná krycí schopnost
- tónování na tónovacích strojích

## Vydatnost:

cca 6 - 10 m<sup>2</sup>/kg

## Spotřeba:

cca 0,10 - 0,17 kg/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý,  
tónování na tónovacích strojích

## Balení:

Bitá: 1,5 kg, 5 kg, 8 kg, 18 kg  
Báze: 1 kg, 3 kg, 5 kg, 12 kg, 20 kg

## Nanášení:



Válcečkem



Štětíkou



Štětcem



Strikáním

# ProHB Exclusive Satin

interiérová polomatná  
vysoce omyvatelná barva



## Doporučené použití:

ProHB EXCLUSIVE SATIN je výjimečná maličká barva pro náročné uživatele určená do prostorů s požadavkem snadné čistitelnosti nátěru. Vyniká především výbornou omyvatelností a oproti obvyklým maličkým nátěrům vysokou odolností vůči mechanickému namáhání – oděru. Nátěr vytváří atraktivní saténový a na omak velmi jemný povrch, který lépe odolává běžnému zašpinění, snáze se udržuje a čistí. Ve spojení s exkluzivní bělostí 97 % MgO a zvýšenou vydatností nabízí velmi dobrý poměr mezi kvalitou a cenou výrobku. Vhodná k nátěrům schodištních soklů, chodbe, zdravotnických a školních zařízení, kuchyní, učeben, čekáren, dětských pokojů apod.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovávat své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

hustota [g/cm <sup>3</sup> ]	cca 1,3 - 1,4
doba zasychání při 20 °C a 60 % rel. vlh. vzduchu (hod.)	min. 4
doporučené ředění (čistou vodou)	
nápusť nátěr (l/kg)	max. 0,06
finální nátěr (l/kg)	max. 0,05

## Benefity:

- vysoká bělost 97 % (MgO)
- výborná mechanická odolnost oproti obvyklým maličkým nátěrům
- snadná čistitelnost
- odolnost běžným dezinfekčním a čistícím prostředkům
- tónování na tónovacích strojích

## Vydatnost:

cca 10 - 14 m<sup>2</sup>/kg

## Spotřeba:

cca 0,07 - 0,10 kg/m<sup>2</sup>  
v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý,  
tónování na tónovacích strojích

## Balení:

Bílá: 1,5 kg, 5 kg, 12 kg,  
Báze: 1 kg, 5 kg,

## Nanášání:



Válečkem



Štetčem



Strikáním

# ProHB Forte

## interiérová barva štukového vzhledu



### Doporučené použití:

Bílá hrubozrná interiérová malířská barva imitující štukovou omítku určená k nátěrům stěn a stropů, sádrokartonových, sádrovláknitých a dřevovláknitých desek, sádrovápenných a sádrových omítek, vápenných, vápenocementových a sanačních omítek, betonových panelů a monolitů, papírových tapet k tomu určených, tapet ze skelných vláken apod. Barva je velmi vhodná k aplikaci na podklady s kombinací např. minerálních omítek a sádrokartonu.

### Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

### Vlastnosti nátěrové hmoty:

hustota (g/cm <sup>3</sup> )	cca 1,53
doba zasychání při 20 °C a 60 % rel. vlh. vzduchu (hod.)	min. 4
doporučené ředění (čistou vodou)	
finální nátěr (l/kg)	max. 0,05

### Benefity:

- bělost 90 % (MgO)
- sjednocení vzhledu různých podkladů
- vytvoření drobně zrnitého povrchu
- ořezuvzdornost za sucha
- tónování na tónovacích strojích

### Vydatnost:

cca 2,5 - 4,5 m<sup>2</sup>/kg

### Spotřeba:

cca 0,22 – 0,40 kg/m<sup>2</sup>  
v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

### Odstín:

bílý, tónování do pastelových odstínů na tónovacích strojích

### Balení:

Bílá: 5 kg, 12 kg

### Nanášění:



Válečkem

# ProHB Stěrka

stěrkový tmel pro  
plošné nanášení v interiérech



## Doporučené použití:

Interiérový dokončovací vyrovnávací tmel pro plošné ruční i strojové nanášení na stavební materiály především minerální stěny. Používá se k vyrovnávání malých nerovností stěn (omítek, zdíva, panelů, sádrokartonu apod.) nebo k drobným vysprávkám. Tmel je připraven k okamžitému použití.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

hustota (g/cm <sup>3</sup> )	cca 1,69
doba zasychání při WFT 1 mm 20 °C a 60 % rel. vlh. vzduchu (hod)	cca 12
broušitelnost	st. 1 - 2
přídržnost k podkladu (MPa)	cca 0,9
propustnost pro vodní páru (ČSN EN 1062-1) (třída)	V <sub>1</sub> (vysoká)

## Benefity:

- dokonalá úprava povrchu stěn
- bílý, akrylátový, tixotropní
- velmi snadno broušitelný
- do vnitřních prostor
- výborná zpracovatelnost
- umožňuje strojní broušení

## Vydatnost:

cca 0,3 - 1 m<sup>2</sup>/kg

## Spotřeba:

cca 1 - 3 kg/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

nestandardní bílý

## Balení:

7 kg, 18 kg

## Nanášení:



Nerez. hladítkem



Špachtlí



Strikáním

# ProHB Penetrace

univerzální akrylátová  
disperze typu SOKRAT 2802 NA



## Doporučené použití:

Vysoký koncentrát disperzního pojiva určený k mnohostrannému použití, např. k přípravě penetrací pro sjednocení různé nasákovosti minerálních podkladů, ke zkvalitnění stavebních směsí obsahujících cement, pro přípravu bezotěrového nátěru betonu apod. Vhodný do interiéru i exteriéru.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

**1. Penetrace savých podkladů** - beton, cementová, břizolitová, vápenná omítka, dřevotřískka, eternit, cihly apod. – použít po zředění vodou v poměru 1 kg přípravku : 5 litrům vody, při velmi vysoké savosti podkladu lze použít ředění až 1 kg přípravku : 12 litrům vody.

**2. Bezotěrový nátěr na beton** - ProHB PENETRACI naředit vodou v poměru 1 kg přípravku : 10 litrům vody. Vzniklý roztok (11 litrů) důkladně promíchat s cementem v poměru 11 : 4 (11 litrů roztoku : 4 kg cementu). Směs se použije na nátěr povrchu připraveného dle předchozího bodu.

## Benefity:

- penetrační nátěr do interiéru i exteriéru
- snižuje a sjednocuje nasákovost podkladu
- univerzální použití
- zpevňuje podklad
- pojivo do stavebních směsí
- koncentrát

## Vydatnost:

Dle způsobu použití. Při použití jako penetrační roztok se pohybuje okolo 25 - 100 m<sup>2</sup> z 1 kg koncentráту.

## Odstín:

bezbarevný

## Balení:

1 kg, 5 kg

## Nanášení:



Válečkem



Štětkou



Štětcem

# ProHB Fasáda

fasádní akrylátová hladká barva



## Doporučené použití:

K venkovním nátěrům vápenných, vápenocementových a březolitových omítek, omítek s akrylátovým pojivem, zdiva, k dekoracním nátěrům svislých betonových konstrukcí apod. Nátěr vytváří matný, paropropustný, plně omyvatelný povrch, odolný vůči povětrnosti, kyselým deštům a průmyslovým exhalacím. Barva je vhodná pro nátěry nových i starých minerálních omítek, pro obnovovací nátěry akrylátových fasádních barev, pro sjednocující nebo obnovovací nátěry kontaktních zateplovacích systémů s povrchovou úpravou z akrylátové tenkovrstvé omítky.

## Skladovatelnost:

Při +3 až +30 °C. Nesmí zmraznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

bělost (% MgO)	min. 95
odolnost vůči otěru za sucha (třída)	0 (velmi vysoká)
přidrženost k podkladu (MPa)	min. 2,3
propustnost pro vodní páru (ČSN EN 1062-1) (třída)	v <sub>2</sub> (střední)
vodotěsnost dle ČSN 73 2578 (kg/m <sup>2</sup> za 0,5h)	max. 0,04

## Benefity:

- vysoká krycí schopnost a přilnavost
- odolnost vůči povětrnosti, kyselým deštům a průmyslovým exhalacím
- plná omyvatelnost
- paropropustnost
- tónování na tónovacích strojích

## Ydatnost:

cca 7 m<sup>2</sup>/kg

## Spotřeba:

cca 0,14 kg/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý,  
tónování na tónovacích strojích

## Balení:

Bílá: 1 kg, 5 kg, 12 kg, 18 kg  
Báze: 1 kg, 5 kg, 12 kg

## Nanášení:



Válečkem



Štětkou



Štětcem



Stříkáním



# ProHB S 2013

vrchní syntetická antikorozi  
barva na kov a dřevo



VNITŘNÍ  
I VENKOVNÍ  
POUŽITÍ



## Doporučené použití:

Vrchní lesklý nátěr železných kovů případně dřevěných povrchů pro venkovní i vnitřní použití. Je určen zejména k vrchním nátěrům bran, plotů, sloupů apod. Nátěr odolává působení povětrnostních vlivů. Zpravidla se kombinuje se základními nátěrovými hmotami, např. ProHB S 2000 nebo ProHB S 2003. Na korozně méně exponovaných plochách (stupeň korozní agresivity atmosféry C2 v interiéru dle ČSN EN ISO 12944-2) lze díky svým antikorozičním vlastnostem nanášet přímo na čistý a korozí zbravený ocelový (litinový) povrch. V kombinaci s antikorozičním základem ProHB S 2000 nebo ProHB S 2003 splňuje požadavky na ochranu proti korozní agresivitě atmosféry pro st. C3, střední životnost (dle ČSN EN ISO 12944-2).

## Skladovatelnost:

V suchu, při +5 až +25 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 60 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

schnutí při 23 °C (min.) nelepivost	40
proschlý (hod.)	24
ředidlo	S 6006, S 6001

## Benefity:

- lesk
- antikoroziční vlastnosti
- samozákladující na železné kovy v interiéru
- dlouhodobá životnost
- odolává působení povětrnostních vlivů
- rychlé zasychání
- výborná zpracovatelnost
- tónování na tónovacích strojích

## Vydatnost:

cca 10 - 12 m<sup>2</sup>/l

## Spotřeba:

cca 0,08 - 0,10 l/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý + 19 barevných odstínů.

tónování na tónovacích strojích

## Balení:

Odstíny: 0,6 l, 5 l, 10 l

Báze: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l

## Nanášení:



Válečkem



Štětcem



Stříkáním



**1000** BILÝ



**2320** HNĚDÝ STŘEDNÍ



**5300** ZELENÝ STŘEDNÍ



**6400** ŽLUTÝ SYTÝ



**1010** ŠEDÝ SVĚTLÝ



**2430** HNĚDÝ ČOKOLÁDOVÝ



**5400** ZELENÝ TMAVÝ



**8140** ČERVENÝ



**1100** ŠEDÝ TMAVÝ



**2880** HNĚDÝ PALISANDR



**5700** ZELENÝ SYTÝ



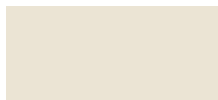
**8190** ČERVENÝ SYTÝ



**1550** ŠEDÝ ANTRACIT



**4400** MODRÝ STŘEDNÍ



**6003** SLONOVÁ KOST



**8440** ČERVENOHNĚDÝ



**1999** ČERNÝ



**4550** MODRÝ TMAVÝ



**6200** ŽLUTÝ



**9110** HLINÍKOVÝ

# ProHB S 3v1

samozákladující alkyd-uretanová  
antikoroziční barva na kov a dřevo



VNITŘNÍ  
I VENKOVNÍ  
POUŽITÍ

3v1  
ZÁKLADNÍ  
BARVA  
MAZIVRSTVA  
VRCHNÍ NÁTĚR



## Doporučené použití:

Samozákladující jednosložková polomatná barva pro venkovní i vnitřní nátěry železných kovů nebo vhodně upravených neželezných kovů – pozink, měď, hliník, apod., popřípadě dřevěných povrchů. Je určena zejména k nátěrům ocelových konstrukcí, bran, plotů, klempířských prvků, stožárů, přepravních a skladových kontejnerů, zemědělské, manipulační a skladové techniky, k nátěrům střech či okapů vystavených působení slunečního záření apod. Nátěr velmi dobře odolává působení povětrnostních vlivů. Je vhodný též k renovacím starých (soudržných) nátěrových systémů. Hlavní předností jsou přímé nátěry kovů (tzv. 3v1 - základ, mezivrstva, vrchní email).

## Skladovatelnost:

V suchu, při +5 až +25 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

schnutí při 23 °C (hod.) nelepivost	3
přelakovatelnost (hod.)	po 12
proschlý (hod.)	do 24
ředitel	S 6006, S 6001

## Benefity:

- polomat
- samozákladující na železné i neželezné kovy (např.: pozink, měď, hliník.)
- vysoce nanášivý HB
- rychlé zasychání
- dlouhodobá antikoroziční ochrana
- vhodné pro nátěry plechových střech
- tónování na tónovacích strojích

## Vydatnost:

cca 10 - 12 m<sup>2</sup>/l

## Spotřeba:

cca 0,08 - 0,10 l/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanášené vrstvy

## Odstín:

bílý + 15 barevných odstínů.

tónování na tónovacích strojích

## Balení:

Odstíny: 0,6 l, 2,5 l, 5 l, 10 l  
Báze: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l

## Nanášení:



Válečkem



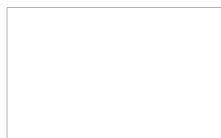
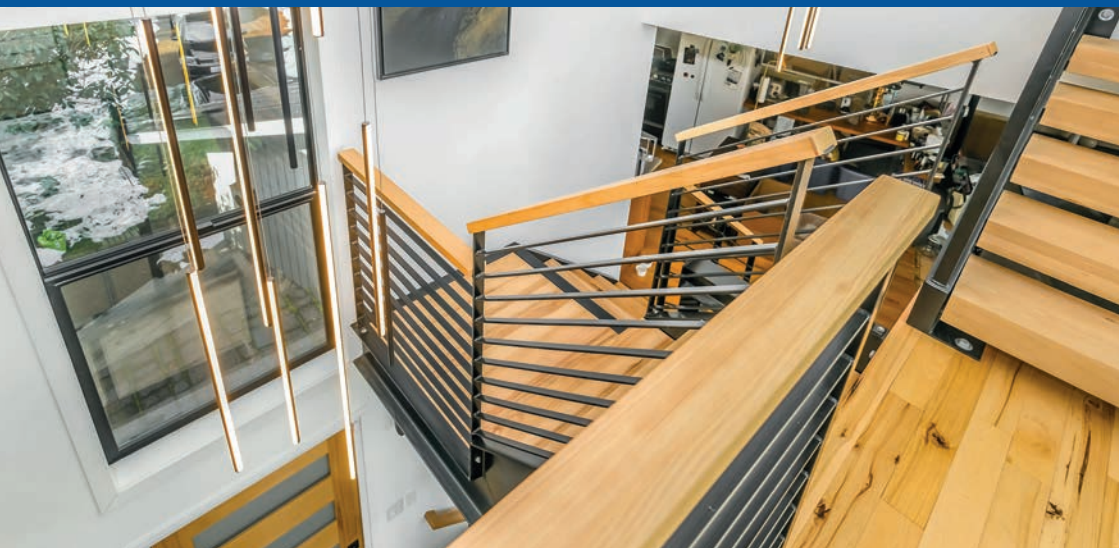
Štětcem



Strikáním

# ProHB S 3v1

vzorník odstínů



**1001** BÍLÝ (RAL 9003)



**1008** ŠEDÝ SVĚTLÝ (RAL 7035)



**4401** MODRÝ



**5301** ZELENÝ STŘEDNÍ (RAL 6001)



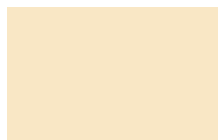
**1178** ŠEDÝ (RAL 7037)



**1551** ŠEDÝ ANTRACIT (RAL 7016)



**5701** ZELENÝ SYTÝ



**6004** SLONOVÁ KOST (RAL 1015)



**1998** ČERNÝ (RAL 9005)



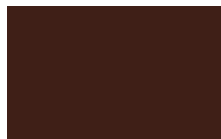
**2321** HNĚDÝ



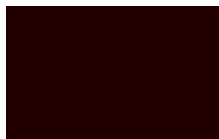
**6201** ŽLUTÝ



**8191** ČERVENÝ (RAL 3001)



**2431** HNĚDÝ ČOKOLÁDOVÝ (RAL 8011)



**2881** HNĚDÝ PALISANDR



**8441** ČERVENOHNĚDÝ



**9111** HLINÍKOVÝ (RAL 9006)

Pozn.: vzorník odstínů je z důvodu technologie tisku pouze orientační.

# ProHB S 2000

základní syntetická  
antikorozi rychleschnoucí  
barva na železné kovy



VNITŘNÍ  
I VENKOVNÍ  
POUŽITÍ



## Doporučené použití:

Základní nátěr povrchů železných kovů pro venkovní i vnitřní použití. Je určen především k základním nátěrům ocelových konstrukcí, litiny, vrat, plotů, strojírenských výrobků apod. Kombinuje se se syntetickými vrchními nátěrovými hmotami, např. ProHB S 2013 nebo ProHB 3v1. V kombinaci s vrchní barvou ProHB S 2013 splňuje požadavky na ochranu proti korozní agresivitě atmosféry pro stupeň C3 stř. životnost (ČSN EN ISO 12944-2).

## Skladovatelnost:

V suchu, při +5 až +25 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

schnutí při 23 °C (min.) nelepivost	20
přelakovatelnost (hod.)	1 - 24
ředitel	S 6006, S 6001

## Benefity:

- dlouhodobá životnost
- velmi rychlé zasychání
- antikorozi vlastnosti
- výborná zpracovatelnost a přilnavost
- do interiéru i exteriéru

## Vydatnost:

cca 11 - 13 m<sup>2</sup>/l

## Spotřeba:

cca 0,08 - 0,09 l/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý, šedý, červenohnědý

## Balení:

0,6 l, 2,5 l, 5 l, 10 l

## Nanášení:



Válečkem



Štětcem



Stříkáním

# ProHB S 2003

základní syntetická antikorozi  
rychleschnoucí barva na železné  
kovy, pozink a hliník



VNITŘNÍ  
I VENKOVNÍ  
POUŽITÍ



## Doporučené použití:

Základní nátěr povrchů železných kovů pro venkovní i vnitřní použití, případně k nátěrům vhodně předupraveného zinkovaného a hliníkového povrchu. Je určen především k základním nátěrům ocelových konstrukcí, litiny, vrat, plotů, strojrenských výrobků apod. Většinou se kombinuje se syntetickými vrchními nátěrovými hmotami, např. ProHB S 2013 nebo ProHB 3v1, ale je možné i přelakování polyuretanovými barvami. V kombinaci s antikorozi vrchní barvou ProHB S 2013 splňuje požadavky na ochranu proti korozní agresivitě atmosféry pro stupeň C3 stří. životnost (ČSN EN ISO 12944-2).

## Skladovatelnost:

V suchu, při +5 až +25 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 24 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

schnutí při 23 °C (min.) nelepivost	15
přelakovatelnost (hod.)	1 - 4
ředitlo	S 6006, S 6001

## Benefity:

- velmi dobrá přilnavost na železné kovy, pozink a hliník
- dlouhodobá životnost
- velmi rychlé zasychání
- antikorozi vlastnosti
- výborná zpracovatelnost
- univerzální přelakovatelnost
- do interiéru i exteriéru

## Vydatnost:

cca 10 - 12 m<sup>2</sup>/l

## Spotřeba:

cca 0,08 - 0,10 l/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bílý, šedý, červenohnědý

## Balení:

0,6 l, 4 l

## Nanášení:



Válečkem



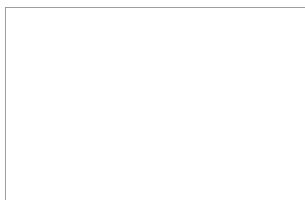
Štětcem



Strikáním

# ProHB S 2000

vzorník odstínů



**0100** BÍLÝ



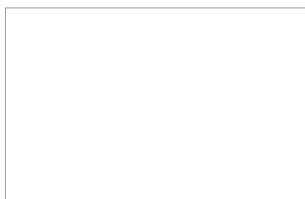
**0112** ŠEDÝ



**0840** ČERVENOHNĚDÝ

# ProHB S 2003

vzorník odstínů



**0100** BÍLÝ



**0125** ŠEDÝ



**0840** ČERVENOHNĚDÝ

Pozn.: vzorník odstínů je z důvodu technologie tisku pouze orientační.

# ProHB UV LAK

alkyd-uretanový  
transparentní lak na dřevo



## Doporučené použití:

Jednosložkový alkyd-uretanový lak určený pro transparentní nátěry dřeva v exteriéru nebo v interiéru. Vhodný i pro prostory s vyšší vzdušnou vlhkostí (záhrada, prádelny, koupelny, kuchyně, okolí bazénů apod.). Lak vyniká výbornou odolností vůči povětrnosti a UV záření. Lak je odolný střídavému ponoru ve sladké i slané vodě.

## Skladovatelnost:

V suchu, při +5 až +25 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 24 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

schnutí při 23 °C (hod.) nelepivost	2 - 5
přelakovatelnost (hod.)	24
proschlý (hod.)	24 - 48
ředidlo	S 6006, S 6001 (běžně se nefedí)

## Benefity:

- lesk, mat a polomat
- odolnost UV záření a působení vody
- dlouhodobá odolnost povětrnosti
- dobrá mechanická odolnost
- pro interiéru i exteriéru
- odolnost střídavému ponoru ve vodě

## Vydatnost:

cca 13 - 15 m<sup>2</sup>/l

## Spotřeba:

cca 0,05 - 0,07 l/m<sup>2</sup>

v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

bezbarvý, transparentní

## Balení:

0,6 l, 2,5 l

## Nanášení:



Válcečkem



Štětcem



Stříkáním

# ProHB LAZURA

syntetická olejová  
tenkovrstvá lazura na dřevo



VNITŘNÍ  
I VENKOVNÍ  
POUŽITÍ



DLUHODOBÁ  
OCHRANA PROTI  
UV ŽÁŘENÍ



## Doporučené použití:

Rozpouštědlová olejová tenkovrstvá lazura s přidavkem vosku a s UV-ochranou pro dekorativní a ochranné venkovní či vnitřní nátěry dřeva. Lazura je vhodná k novým a obnovovacím nátěrům dřevěných stavebních dílů nebo konstrukcí např. v interiéru k nátěrům krovů, podhledů, palubek, dveří, židlí, stolů, truhel apod., v exteriéru např. k nátěrům plotů, pergol, obložení kůlen, chat, chalup, protihlukových dřevěných bariér, dřevěných skeletů atd. Nátěr vytváří hedvábně matný vodoodpudivý povrch, který vykazuje velmi dobrou odolnost povětrnostním vlivům a UV záření. Barevně stálé pigmenty spolu s přírodními oleji a voskem přirozeně zvýrazňují strukturu a kresbu dřeva. Díky své konzistenci se lazura velmi snadno nanáší, má nižší odstřík při zachování výborného roztlivu a penetrace do dřeva. Nátěry olejovou lazurou nepraskají a neloupou se, snadno se obnovují a umožňují „dýchání“ dřeva.

## Skladovatelnost:

V suchu, při +5 až +25 °C. Nesmí zmrznout, chránit před přímým slunečním zářením. Výrobek si v původním neotevřeném balení uchovává své užité vlastnosti minimálně do data uvedeného na obalu (EXP.), tj. 36 měsíců od data výroby.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

schnutí při 23 °C (min.) na dotek	3
přelakovatelnost (hod.)	po 8 - 24
ředitel	S 6006, S 6001

## Benefity:

- obsah přírodních olejů
- s přidavkem vosku
- vysoká vodoodpudivost
- výborný roztliv a penetrace
- zvýrazňuje přirozenou kresbu dřeva
- hedvábně matný vzhled
- paropropustnost

## Vydatnost:

cca 10 - 14 m<sup>2</sup>  
z 1 litru v jedné vrstvě

## Spotřeba:

cca 0,07 - 0,10 l/m<sup>2</sup>  
v jedné vrstvě podle savosti a struktury  
podkladu a tloušťky nanesené vrstvy

## Odstín:

14 barevných odstínů

## Balení:

0,6 l, 2,5 l, 10 l

## Nanášení:



Štětcem



Strikáním

# ProHB LAZURA

vzorník odstínů



**BEZBARVÝ**



**BÍLÝ**



**ŠEDÝ**



**BUK**



**AKÁT**



**KAŠTAN**



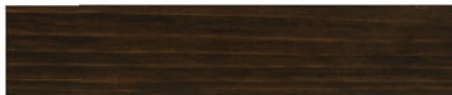
**DUB**



**TEAK**



**ORĚCH**



**PALISANDR**



**OLIVA**



**PINIE**



**OREGONSKÁ PINIE**



**MAHAGON**

Pozn.: vzorník odstínů je z důvodu technologie tisku pouze orientační.

# Přehled sortimentu HET.



Interiérové disperzní barvy:		Benefity:	Vydatnost:	Balení:
	<b>Hetline SENSITIVE SILIKÁT</b> Interiérová silikátová otěruvzdorná malířská barva Setrná k životnímu prostředí a lidskému zdraví s mimořádně nízkým obsahem těkavých organických látek, bez zmkčkovadel, těžkých kovů, přísadku biocidů, parfemace.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• snížené riziko alergických reakcí</li> <li>• vysoká bělost 95 % (MgO)</li> <li>• odolnost proti plísním</li> <li>• vhodná i na sanační omítky</li> </ul>	<b>6 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	5 kg; 12 kg; 20 kg
	<b>Hetline SAN ACTIVE</b> Interiérová otěruvzdorná matná barva ošetřená biocidním přípravkem proti plísním, vhodná do místností s vyšší vlhkostí a špatnou větratelostí, např. do koupelen, sklepů apod.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vyšší odolnost proti plísním</li> <li>• vysoká bělost 95 % MgO</li> <li>• výborná krycí schop., a rozíratelnost</li> <li>• vhodná i na sanační omítky</li> </ul>	<b>6 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	1,5 kg; 7 kg; 15 kg
	<b>Klasik</b> Interiérová disperzní vysoce bílá matná barva s výbornou krycí schopností a rozíratelností, vysoce paropropustná, vhodná i k nátěrům sanačních omítek.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vysoká bělost 95 % MgO</li> <li>• výborná paropropustnost</li> <li>• odolná oteřu za sucha</li> <li>• vhodná i na sanační omítky</li> </ul>	<b>6 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	1,5 kg; 4 kg; 5 kg; 7+1 kg; 12 kg; 15+3 kg; 20 kg; 25 kg; 40 kg
	<b>Klasik PREMIUM</b> Interiérová exkluzivní bílá disperzní barva pro reprezentativní prostory, vysoce paropropustná, vhodná i k nátěrům sanačních omítek.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nejvyšší bělost 97 % (MgO)</li> <li>• zvýšená vydatnost</li> <li>• otěruvzdorná za sucha</li> <li>• vhodná i na sanační omítky</li> </ul>	<b>7 - 11 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	4 kg; 7+1 kg; 15+3 kg
	<b>Klasik COLOR</b> Tónovaná interiérová disperzní matná barva s výbornou krycí schopností a rozíratelností, vysoce paropropustná, vhodná i k nátěrům sanačních omítek.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• okamžitá a jednoduchá aplikace</li> <li>• výborná paropropustnost</li> <li>• 30 barevných odstínů</li> <li>• vhodná i na sanační omítky</li> </ul>	<b>6 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	4 kg; 7+1 kg
Tónovací barvy:		Benefity:	Vydatnost:	Balení:
	<b>Hetcolor</b> Akrýlátová tónovací barva pro vnitřní a venkovní použití, vhodná i pro přímou aplikaci.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dlouhodobá barevná stabilita</li> <li>• otěruvzdorná za mokra</li> <li>• vhodná i pro přímou aplikaci</li> <li>• 22 barevných odstínů</li> </ul>	<b>6 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	350 g; 1 kg
Interiérové dekorační barvy:		Benefity:	Vydatnost:	Balení:
	<b>Brillant METALLICO</b> Dekorační interiérová nátěrová hmota vytvářející výrazný metalický perletový efekt s moderním exkluzivním vzhledem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• moderní exkluzivní vzhled</li> <li>• široká škála barevných variací</li> <li>• omyvatelnost</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	<b>7 - 12 m<sup>2</sup></b> z 1 l barvy v jedné vrstvě	1 l
Latexové barvy:		Benefity:	Vydatnost:	Balení:
	<b>Latex UNIVERZÁLNÍ</b> Latexová barva pro univerzální použití do interiéru a exteriéru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• omyvatelnost</li> <li>• výborná krycí schopnost</li> <li>• zlepšení vlastností klasických malířských nátěrů</li> </ul>	<b>6 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	0,8+0,2 kg; 5+1 kg; 10+3 kg; 15 kg
Penetrace a úprava podkladů:		Benefity:	Vydatnost:	Balení:
	<b>A-Grund</b> Univerzální penetrační nátěr do interiéru i exteriéru pod akrylátové, silikonové nátěrové hmoty.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pod akrylátové, silikonové a vinylové nátěrové hmoty</li> <li>• sjednocuje různou nasákavost</li> <li>• připraven k přímému použití</li> </ul>	<b>5 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	1 kg; 5 kg; 10 kg
	<b>W-Grund</b> Malířský pigmentovaný základní penetrační nátěr do interiéru. Nahrazuje první vrstvu nátěrového systému.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pod interiérové barvy</li> <li>• zpevňuje podklad</li> <li>• snižuje spotřebu vrchní barvy</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	<b>5 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	1 kg; 5 kg; 12 kg; 20 kg
	<b>UP-Grund</b> Univerzální pigmentovaný penetrační přípravek do interiéru i exteriéru pod akrylátové a silikonové nátěrové hmoty.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pod akrylátové, silikonové a siloxanové nátěrové hmoty</li> <li>• připraven k přímému použití</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	<b>2,5 - 8 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	1 kg; 2 kg; 5 kg; 12 kg; 20 kg
	<b>Primer SENSITIVE SILIKÁT</b> Silikátová vodou ředitelná pigmentovaná základní barva s penetrační funkcí určená pod silikátové barvy určené do interiéru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pod interier. silikátové nát. hmoty</li> <li>• vyšší odolnost proti plísním</li> <li>• snížené riziko alergických reakcí</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	<b>5 - 8 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	5 kg
	<b>Likvisan</b> Přípravek proti plísním a řasám. Obsahuje fungicidní a algicidní látky s dlouhodobým účinkem proti plísním a řasám. ★	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bez bělicích účinků</li> <li>• snadná aplikace</li> <li>• k okamžitému použití</li> <li>• do interiéru i exteriéru</li> </ul>	<b>6 - 10 m<sup>2</sup></b> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	0,5 l; 1 l; 5 l; 10 l

★ Upozornění: „Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.“

Fasádní barvy:	Benefity:	Vydatnost:	Balení:
<p><b>Mikral RENOVO ACTIVE</b> Fasádní silikonová barva s výtuznými vlákny a zvýšenou odolností proti plísním a řasám. Vyniká vysokou vodoodpudivostí, nízkou špinivostí a výbornou paropropustností.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• přemístění nedynamických vlasových trhlin max. 0,3 mm</li> <li>• odolnost proti plísním a řasám</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	cca 7 m <sup>2</sup> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	1 kg; 5 kg; 12 kg; 20 kg
<p><b>Mikral SILIKÁT</b> Fasádní silikátová barva na minerální podklady. Vyniká výbornou paropropustností, vysokou odolností proti oděru a poškrábání, vodoodpudivostí.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• výborná paropropustnost</li> <li>• vysoká odolnost proti zšpinění</li> <li>• ideální pro obnovu fasád historických objektů</li> </ul>	cca 4,5 m <sup>2</sup> z 1 kg barvy v jedné vrstvě	20 kg
Tenkovrstvé omítkoviny:	Benefity:	Vydatnost:	Balení:
<p><b>ARO, SHO</b> Akrylátová/ silikonová hlazená tenkovrstvá omítkovina pro konečnou úpravu povrchů staveb a zateplovacích systémů. Zrnitost: 1,0 mm; 1,5 mm; 2,0 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• určena na minerální omítky a zateplovací systémy</li> <li>• vyhovuje ETICS dle ETAG 004</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	1,0 - 2,0 kg/m <sup>2</sup> 1,5 - 2,4 kg/m <sup>2</sup> 2,0 - 3,3 kg/m <sup>2</sup>	25 kg
<p><b>ARO, SRO</b> Akrylátová/ silikonová rýhovaná tenkovrstvá omítkovina pro konečnou úpravu povrchů staveb a zateplovacích systémů. Zrnitost: 1,5 mm; 2,0 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• určena na minerální omítky a zateplovací systémy</li> <li>• vyhovuje ETICS dle ETAG 004</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	1,5 - 2,4 kg/m <sup>2</sup> 2,0 - 3,3 kg/m <sup>2</sup>	25 kg
Barvy na beton, dřevo a kov:	Benefity:	Vydatnost:	Balení:
<p><b>Aquadecol SG</b> Vrchní vodu ředitelná polepšlá akrylátová barva na dřevo a kov do interiéru i exteriéru. Splňuje požadavky EN 71-3:2013 (Bezpečnost hraček - migrace určitých prvků).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dlouhodobá životnost</li> <li>• velmi nízký dolep</li> <li>• splňuje normu EN 71-3:2013</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	8 - 11 m <sup>2</sup> z 1 l barvy v jedné vrstvě	<b>Báze:</b> 0,75 l; 2,5 l; 5 l
<p><b>Aquadecol UNICOAT SM</b> Samozákladující univerzální vodu ředitelná polomatná barva na kov a dřevo. Hlavní výhodou je možnost přímého nátěru kovových povrchů bez potřeby základního nátěru.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dlouhodobá antikorozní ochrana</li> <li>• rychlé zasychání, výborný rozliv</li> <li>• vysoká odolnost povětrnosti</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	8 - 11 m <sup>2</sup> z 1 l barvy v jedné vrstvě	<b>Barevné odstíny</b> 0,7 kg; 3 kg
<p><b>Soldecot KOVÁŘSKÁ BARVA</b> Samozákladující alkyd-uretanová antikorozní barva na kov. Hlavní předností jsou přímé nátěry (tzv. 3 v 1) železných kovů nebo vhodně upravených neželezných kovů - pozínk, měď, hliník apod.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• matný línový vzhled</li> <li>• vysoce nanašivý HB</li> <li>• rychlé zasychání</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	8 - 10 m <sup>2</sup> z 1 l barvy v jedné vrstvě	<b>Kovové šedá:</b> 0,75 l; 2,5 l; 5 l <b>Báze pro tónování:</b> 0,75 l; 2,5 l; 5 l
<p><b>Aquadecol EPOXY M - mat</b> Vodu ředitelná dvoúložková epoxidová barva na podlahy a stěny. K nátěrům svislých a vodorovných betonových konstrukcí a podlah k dekoracím i ochranným nátěrům zdiva a omítek.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 v 1 - vrchní i penetrační nátěr</li> <li>• vysoká mechanická odolnost</li> <li>• odolnost ropným a chem. látkám</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	cca 7 - 8 m <sup>2</sup> z 1 kg natužené směsi v 1 vrstvě	<b>Balení celkové směsi:</b> 1 kg (850 g+150 g) 5 kg (4,25 kg+750 g) 10 kg (8,5 kg+2 x 750 g)
<p><b>Aquadecol EPOXY SG - polesek</b> Vodu ředitelná dvoúložková epoxidová barva na podlahy a stěny. K dekoracím i ochranným nátěrům zdiva a omítek.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 v 1 - vrchní i penetrační nátěr</li> <li>• vysoká mechanická odolnost</li> <li>• odolnost ropným a chem. látkám</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	cca 7 - 8 m <sup>2</sup> z 1 kg natužené směsi v 1 vrstvě	<b>Balení celkové směsi:</b> 0,9 kg (750 g+150 g) 4,5 kg (3,75 kg+750 g) 9 kg (7,5 kg+2 x 750 g)
<p><b>Soldecot lazura PREMIUM</b> Rozpouštědlová olejová tónovatelná lazura prémiové kvality pro ochranné a dekorativní nátěry dřevěných povrchů. Lazura je ošetřena účinnými fungicidními a algicidními přípravky a její nátěrový film t ak lépe odolává houbám a řasám.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• z kvalitních přírodních olejů</li> <li>• s přídavkem vosku</li> <li>• vysoká vodoodpudivost</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	10 - 14 m <sup>2</sup> z 1 l barvy v jedné vrstvě	<b>Báze pro tónování:</b> 0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l
<p><b>Soldecot lazura FORTE</b> Sítědněvrstvá rozpouštědlová lazura na dřevo - alkydová lazura PROFESIONÁLNÍ kvality pro ochranné a dekorativní nátěry dřevěných povrchů. Lazura je ošetřena účinnými fungicidními a algicidními přípravky a její nátěrový film tak lépe odolává houbám a řasám.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hedvábně lesklý vzhled</li> <li>• vysoká vodoodpudivost</li> <li>• s přídavkem vosků</li> <li>• tónování na tónovacích strojích</li> </ul>	14 - 18 m <sup>2</sup> z 1 l barvy v jedné vrstvě	<b>Báze pro tónování:</b> 0,75 l; 2,5 l; 5 l; 10 l
<p><b>Soldecot ROAD ACRYL MAT</b> Matná rozpouštědlová jednokomponentní rychleschnoucí akrylátová barva pro vnitřní a venkovní použití určená k nátěrům betonu a asfaltu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• rychlé zasychání</li> <li>• jednokomponentní</li> <li>• mechanická a povětrnostní odolnost</li> <li>• do exteriéru i interiéru</li> </ul>	12,5 - 15 m <sup>2</sup> z 1 l barvy v jedné vrstvě	<b>Bílý, žlutý</b> 0,75 l; 2,5 l; 10 l; 20 l <b>Báze pro tónování:</b> 0,75 l; 2,5 l; 10 l



## COLOR SIMULATOR 3.0

Nemůžete se rozhodnout pro barevné kombinace při malování vašeho interiéru nebo fasády? Rozhodování vám ulehčí počítačový program nabízející širokou škálu odstínů pro simulaci vzhledu interiéru a fasád.

Program COLOR SIMULATOR naleznete na internetových stránkách [www.het.cz](http://www.het.cz)

Aplikace je uživatelsky velice jednoduchá, navíc umožňuje zpracování vizualizací na vámi pořízených fotografiích nebo standardně využívá připravených fotografií z galerie.



**Multimix**  
UNIVERZÁLNÍ TÓNOVACÍ SYSTÉM HET

- Tónování pomocí pigmentových past nové generace zaručuje vysokou světlostlost odstínů.
- Systém garantuje opakované tónování shodného odstínu.
- Z důvodu sjednocení vzhledu různých podkladů nabízí možnost tónování ve stejné odstínové škále u produktů určených na ochranu většiny stavebních podkladů, například u omítek a kovových či dřevěných doplňků.
- Umožňuje výběr ze široké škály několika tisíc odstínů. Nabídka vzorkovnic pro tónování je pravidelně aktualizována a rozšiřována dle moderních trendů a potřeb zákazníka.
- Další odstíny je možné vyreceptovat a připravit na přání zákazníka.
- Nabízí míchání na počkání pomocí nejmodernějších tónovacích strojů.
- Tónování na tónovacích místech u vybraných specializovaných prodejců stavebních a nátěrových hmot rozmístěných po celé ČR.

### Sortiment pro tónování:

- Interiérové a fasádní barvy
- Disperzní omítky akrylátové a silikonové
- Vodou ředitelné barvy na dřevo a kov
- Rozpoštědlové barvy na dřevo a kov
- Lazury na dřevo
- Epoxidové dvousložkové barvy
- Polyuretánové dvousložkové barvy

## Univerzální tónovací systém HET MULTIMIX

Je moderní univerzální tónovací systém nabízející ucelenou produktovou řadu pro stavebnictví. HET Multimix umožňuje tónování vodou ředitelných interiérových a fasádních nátěrových hmot, disperzních tenkovrstvých omítkovin, případně vodou ředitelných a rozpouštědlových nátěrových hmot na ochranu dřeva, kovů a betonu. Ucelenou nabídkou a vysokou kvalitou produktů uspokojí potřeby kutilů i profesionálů.



## PROHET INDUSTRY

Profesionální řada produktů PROHET INDUSTRY společnosti HET spol. s r.o., předního českého výrobce barev, je primárně určena pro segment průmyslových zákazníků. Jedná se o produkty s vysokou přidanou hodnotou, velmi specifickými vlastnostmi a individuálně nastavenými parametry. Výrobky jsou vhodné pro nejrůznější typy prostředí a způsoby aplikací. Nacházejí využití ve strojírenství, zemědělství, stavebnictví, dopravní technice apod.

### Sortiment PROHET INDUSTRY:

- Alkydové barvy
- Akrylátové barvy
- Epoxidové barvy 2K
- Polyuretanové barvy 1K
- Polyuretanové barvy 2K
- Speciální barvy

K dostání v prodejnách BL Komplet v Berouně, Českých Budějovicích, Opavě a Příbrami.

**PROHET**  
INDUSTRY PAINTS

**BARVY-LAKY**  
**KOMPLET**

**BARVY LAKY KOMPLET**

Na Příkopě 1

266 01 Beroun

Tel.: 311 517 983

E-mail: [beroun@barvykomplet.cz](mailto:beroun@barvykomplet.cz)

---

**BARVY LAKY KOMPLET**

Rudolfovská 667

370 01 České Budějovice

Tel.: 383 809 075

E-mail: [cbudejovice@barvykomplet.cz](mailto:cbudejovice@barvykomplet.cz)

---

**BARVY LAKY KOMPLET**

Bochenkova 2

746 01 Opava

Tel.: 553 730 730

E-mail: [abc@barvykomplet.cz](mailto:abc@barvykomplet.cz)

---

**BARVY LAKY KOMPLET**

Obecnická 277

261 01 Příbram

Tel.: 318 543 091

E-mail: [pribram@barvykomplet.cz](mailto:pribram@barvykomplet.cz)

---

**BARVY LAKY KOMPLET**

Brněnská 30

591 01 Žďár nad Sázavou

Tel.: 566 523 002

E-mail: [zdar@barvykomplet.cz](mailto:zdar@barvykomplet.cz)

**BARVY-LAKY  
KOMPLET**



[www.barvykomplet.cz](http://www.barvykomplet.cz)

