

**E** COLOR<sup>®</sup>  
**EXPERT**



BEST FOR PAINT



**STORCH<sup>®</sup>**

by Color Expert

Rozšiřující sortiment  
pro obchodníky

Platný od ledna 2015

**STORCH<sup>®</sup>**



## Vážený zákazníku,

představujeme Vám nový katalog sortimentu **STORCH by Color Expert**.

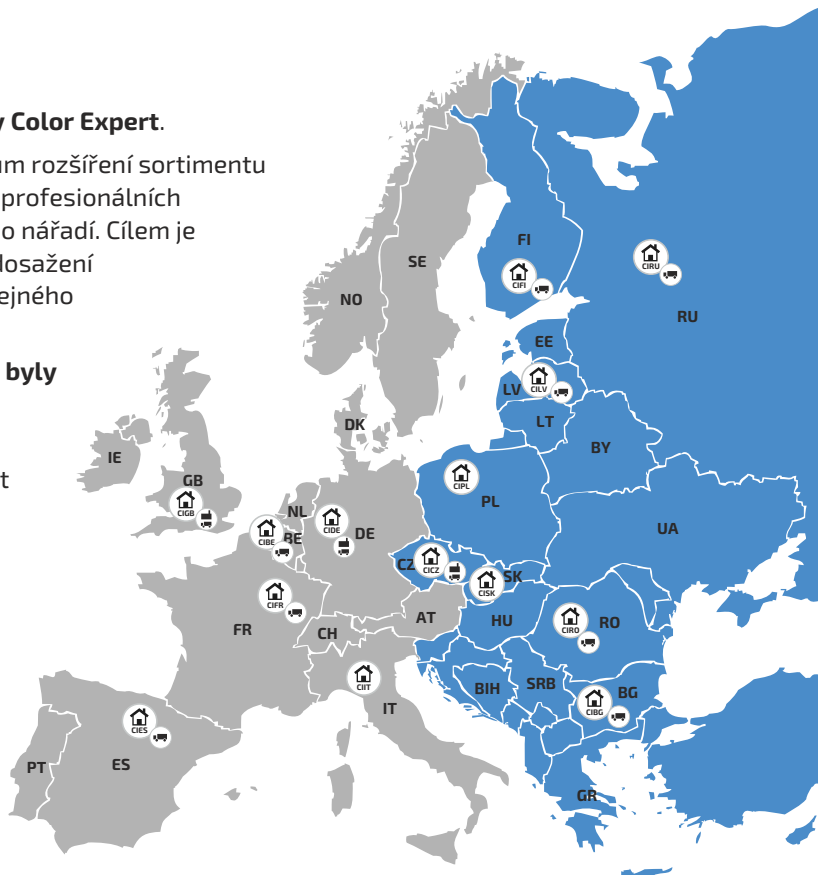
Od roku 2009 nabízíme našim maloobchodním zákazníkům rozšíření sortimentu Color Expert a snažíme se co nejlépe uspokojit poptávku profesionálních koncových uživatelů pomocí vysoce kvalitního malířského nářadí. Cílem je zákazníkovi umožnit při jeho každodenní malířské práci dosažení očekávaných výsledků při použití stejných nástrojů ze stejného materiálu.

**Ze základní nabídky sortimentu STORCH Německo sem byly integrovány nové produkty pomáhající zvýšit kvalitu a efektivitu práce.**

Země střední a východní Evropy, které mohou objednávat tento rozšiřující sortiment **STORCH by Color Expert**, jsou označeny na mapě modrou barvou. Za země západní a jižní Evropy jsou odpovědné ostatní dceřiné společnosti Storch-Ciret Group, které nabízejí sortiment přizpůsobený potřebám těchto trhů.

Váš sortiment Color Expert rozšiřujeme o koncept pro maloobchodníky a to přidáním moduly **STORCH by Color Expert**. Více než 115 let zkušeností ve vývoji a výrobě malířských nástrojů nás odlišuje od ostatní konkurence.

Jasná a profesionální POS prezentace a důmyslně sestavený zákaznický naváděcí POS systém snižuje potřebu asistence personálu při prodeji a zvyšuje nákupní komfort zákazníků.



Obchodní společnost  
Kód označení dceřinné společnosti

Logistické centrum

Logistické centrum a výrobní společnost

## Obsah

<b>MALÍŘSKÉ VÁLEČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ</b> . . . . .	<b>3</b>
Velké a malé válečky a příslušenství k válečkům	
<b>MALÍŘSKÉ ŠTĚTKY</b> . . . . .	<b>11</b>
Ploché, zárohové a kulaté štětce, pološtětka a štětka	
<b>OBLEPOVACÍ A ZAKRÝVACÍ MATERIÁLY</b> . . . . .	<b>16</b>
CQ fólie a zakrývací pásy	
<b>PŘIPRAVA POVRCHU, ZAKRÝVÁNÍ A OSTATNÍ MALÍŘSKÉ NÁŘADÍ</b> . . . . .	<b>21</b>
Brusivo, brusky, odlamovací nože, fasádní špachtle, hladítka, zubaté špachtle a hladítka, zakrývací fólie a plachty, ostatní nářadí	

## Jazykové verze a označení zboží

Naše výrobky jsou dodávány s informačními etiketami. Na jednotlivých baleních je minimálně uvedeno: EAN kód, objednávací číslo a výrobce/distributor výrobku.

Na základě koncového dvojčíslí lze z osmimístného objednávacího čísla určit jazykovou verzi balení.

**22** STORCH by COLOR EXPERT - 12-jazyčné popisovací etikety (PL, CZ, SK, HU, BG, RO, BIH/RS, FI, RU, LT, LV, EE)

**92** STORCH by COLOR EXPERT - bez popisu

**10** Bez značkového balení - částečné popisy univerzální etikety pro všechny země

**6 číslic - Má-li objednávací číslo jenom 6 číslic:** balení obsahuje EAN kód, objednávací číslo zboží a kontakt na distributora. Neobsahuje ale žádný národní jazykový popis. Prosím vezměte na vědomí, že dodací doba těchto produktů je obvykle 7-14 dnů.

## POS prezentace

Jasná a profesionální POS prezentace a důmyslně sestavený zákaznický naváděcí POS systém snižuje potřebu asistence personálu při prodeji a zvyšuje nákupní komfort zákazníků.



### OBLEPOVACÍ A ZAKRÝVACÍ MATERIÁLY

CQ fólie, maskovací pásy

### ZAKRÝVÁNÍ

Fólie, plachty, papíry, rouna

### NÁŘADÍ NA PŘÍPRAVU POVRCHU

Malířské škrabky, zubaté špachtle a hladítka, odlamovací nože, fasádní špachtle, hladítka a další nářadí

### NÁŘADÍ NA PŘÍPRAVU POVRCHU

Brusné materiály, ruční brusky, akku brusky, osobní ochranné pomůcky -  
- rukavice, ochranné brýle, respirátory

### MALÍŘSKÉ VÁLEČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Velké a malé malířské válečky, malířské soupravy, příslušenství k válečkům

### MALÍŘSKÉ ŠTĚTKY

Plaché malířské štětce, zárohové štětce, pološtětky a štětky

### PŘÍSTROJE A ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

Silné STORCH přístroje pro malování - Airless stroje, míchače, brusky, měřicí nástroje a mnoho dalších





# MALÍŘSKÉ VÁLEČKY

Váš zákazník si vždy bude moci vybrat vždy ten správný váleček, k tomu mu pomohou jasné a srozumitelné informace o použitém materiálu, výšce plyše a polstrování výrobku. Na neupravené plochy jsou doporučovány válečky s vyšší výškou plyše (vyšší absorpce a vyšší výdej barvy). Polstrované válečky dosahují na například výborných výsledků i u vysoce strukturovaných povrchů a v rozích.


Bez ohledu na to, jaký váleček si zákazník vybere, válečky **STORCH by Color Expert** mu pomohou k dosažení vysoké efektivity, vysokého výkonu a vynikajícímu výsledku.

Druhým nejdůležitějším předpokladem pro dosahování trvale nejlepších výsledků malířských prací je správná volba válečku se stabilní kvalitou.

Abychom dosáhli vždy co nejvyšší stability v kvalitě výrobků a zajistili vždy splnění standardů kvality, pocházejí všechny **STORCH by Color Expert** válečky z naší vlastní výroby.

## Velké válce








Nejdůležitějším předpokladem pro dokonalé výsledky při malování je správný výběr válečků a jejich spolehlivá kvalita. Náš snadný a jasný informační systém dává Vašemu zákazníkovi vždy správné rady, který výrobek je nejvhodnější k danému výběru barvy a povrchu.  Následující STORCH symboly vás navedou.

## Polyakryl



### STORCH Grün

- + jemný polyakrylový potah
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy
- + polstrovaný

-  Barvy na stěny a fasády
-  Vodouředitelné laky
-  Syntetické laky
-  Lazury
-  Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
84 53 24 22	25 cm	60 mm	8 mm	B	1



### Polyamid

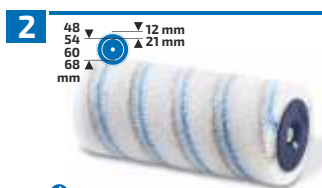


- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

#### STORCH Gelbfaden

- + odolný, tkaný, polyamidový potah
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy
- + jemná struktura výsledného povrchu, minimální pouštivost vláken

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
84 40 18 22	18 cm	48 mm	8 mm	B	5
84 40 25 22	25 cm	48 mm	8 mm	B	5

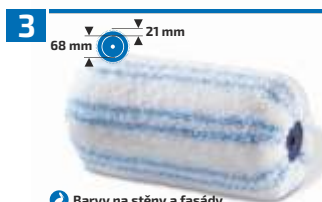


- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

#### STORCH Multicolor

- + vysoká kvalita a dlouhá životnost; tkaný, polyamidový potah
- + potah vyrobený speciální technologií s přepráním - téměř nulová pouštivost vláken, vysoká odolnost potahu proti oděru a plstnatění
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
výška vláken: 12 mm					
84 60 25 22	25 cm	48 mm	8 mm	B	1
84 33 25 22	25 cm	54 mm	8 mm	B	1
výška vláken: 21 mm					
84 64 26 22	25 cm	48 mm	8 mm	B	5
84 62 26 22	25 cm	60 mm	8 mm	B	1
84 63 26 22	25 cm	68 mm	8 mm	B	1



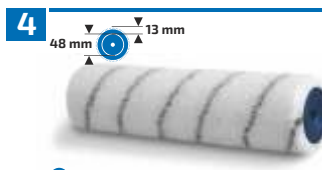
- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

#### STORCH Expert

- + tkaný, polyamidový potah prémiové kvality s extrémně dlouhou životností
- + potah vyrobený speciální technologií nekonečných vláken s vertikální stabilizací
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy
- + jemná struktura výsledného povrchu, minimální pouštivost vláken, velice snadné čištění

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
84 35 26 22	25 cm	68 mm	8 mm	B	1

### Polyamid Nylon

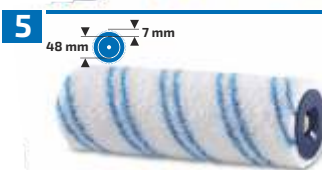


- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

#### STORCH Doppelblaufaden

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z nylonových vláken
- + speciální výrobní postup: zvýšená vertikální stabilizace vláken, povrch potahu se zhuštěnou strukturou
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy, minimální riziko rozstříkávání barvy; velice kvalitní výsledný povrch, nulové vypadávání vláken, snadné čištění
- + vhodný zejména na syntetické nátěrové hmoty (například laky na parkety)

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
84 30 25 22	25 cm	48 mm	8 mm	B	1



- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

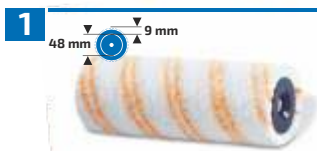
#### STORCH Graufaden

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z nylonových vláken
- + speciální výrobní postup: zvýšená vertikální stabilizace vláken, povrch potahu se zhuštěnou strukturou
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy, minimální riziko rozstříkávání barvy
- + velice kvalitní výsledný povrch, nulové vypadávání vláken, snadné čištění
- + vhodný zejména na dvoukomponentní laky

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
14 18 18	18cm	48 mm	8mm	B	5
14 18 25	25cm	48 mm	8mm	B	5



### Mikrovlákno

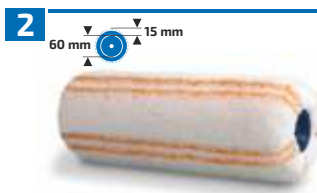


- 2 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 2 Syntetické laky
- 2 Lazury
- 2 Základy a impregnace

#### STORCH Orangefaden

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z mikrovláken na polyesterové bázi
- + speciální způsob zpracování vláken pro extrémní příjem barvy
- + rovnoměrný výdej barvy, minimální riziko rozstříkávání
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu, minimální pouštitost vláken, snadné čištění

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
84 55 19 22	18 cm	48 mm	8 mm	B	1
84 55 26 22	25 cm	48 mm	8 mm	B	1



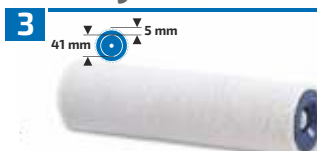
- 2 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 2 Syntetické laky
- 2 Lazury
- 2 Základy a impregnace

#### STORCH Orangefaden

- + polstrovaný
- + vysoce kvalitní, tkaný potah z mikrovláken na polyesterové bázi
- + speciální způsob zpracování vláken pro extrémní příjem barvy
- + rovnoměrný výdej barvy, minimální riziko rozstříkávání
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu, minimální pouštitost vláken, snadné čištění

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
84 58 27 22	25 cm	60 mm	8 mm	B	1

### Polyester Filt



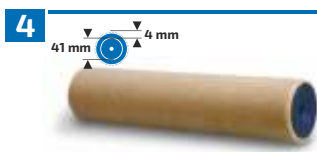
- 2 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 2 Syntetické laky
- 2 Lazury
- 2 Základy a impregnace

#### STORCH Filt

- + tkaný, polyesterový potah prémiové kvality
- + speciální výrobní postup: zvýšená vertikální stabilizace vláken, povrch potahu se zhuštěnou strukturou
- + minimální pouštitost vláken
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu při použití se všemi laky

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
14 89 18	18cm	41 mm	8mm	B	5
14 89 25	25cm	41 mm	8mm	B	5

### Velour



- 2 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 2 Syntetické laky
- 2 Lazury
- 2 Základy a impregnace

#### STORCH Velour

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z přírodní vlny
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
84 27 26 22	25 cm	41 mm	8 mm	B	1

## Malé válečky

Nejdůležitějším předpokladem pro dokonalé výsledky při malování je správný výběr válečků a jejich spolehlivá kvalita. Náš snadný a jasný informační systém dává Vašemu zákazníkovi vždy správné rady, který výrobek je nejvhodnější k danému výběru barvy a povrchu.

Následující STORCH symboly vás navedou.



## Malé pěnové válečky

**1**

35 mm

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky**
- Syntetické laky**
- Lazury
- Základy a impregnace

### STORCH foam - jemný

- + polyuretanová pěna, jemná struktura pro vynikající výsledný povrch
- + rovný
- + pro jednoduché lakovací práce s dobrými výsledky
- + Made in Germany

Obj. číslo	Šířka	Váleček Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 70 91 92	11 cm	35 mm	6 mm	B	10

MADE IN GERMANY

**2**

35 mm

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky**
- Syntetické laky**
- Lazury
- Základy a impregnace

### STORCH foam - super jemný

- + polyuretanová pěna, super jemná struktura pro bezkonkurenčně vynikající výsledný povrch
- + rovný
- + pro dokonalé povrchy bez bublinek
- + Made in Germany

Obj. číslo	Šířka	Váleček Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 74 10 92	11 cm	35 mm	6 mm	B	10
86 74 05 92	5 cm	35 mm	6 mm	B	20

MADE IN GERMANY

**3**

35 mm

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky**
- Syntetické laky**
- Lazury
- Základy a impregnace

### STORCH foam - SoftForm

- + polyuretanová pěna, super jemná struktura pro bezkonkurenčně vynikající výsledný povrch
- + speciální forma boků válečků s vnitřním vykrojením pro lakování bez zanechávání stop po tazích
- + pro dokonalé povrchy bez bublinek
- + Made in Germany

Obj. číslo	Šířka	Váleček Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 73 12 92	11 cm	35 mm	6 mm	B	10

MADE IN GERMANY



**4**

35 mm

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky**
- Syntetické laky**
- Lazury
- Základy a impregnace

### STORCH Flock - SoftForm

- + polyuretanová pěna, super jemná pěna s hustým polyamidovým povrchem pro bezkonkurenčně vynikající výsledný povrch
- + speciální forma boků válečků s vnitřním vykrojením pro lakování bez zanechávání stop po tazích
- + pro dokonalé povrchy bez bublinek
- + Made in Germany

Obj. číslo	Šířka	Váleček Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 75 52 92	12 cm	35 mm	6 mm	B	10

MADE IN GERMANY





### STORCH SuperFlock

- + polyuretanová pěna, super jemná pěna s hustým polyamidovým povrchem pro bezkonkurenčně vynikající výsledný povrch
- + oboustranně zaoblené boky
- + pro dokonalé povrchy bez bublinek
- + Made in Germany

Obj. číslo	Šířka	Váleček Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 75 11 92	11 cm	35 mm	6 mm	B	10

MADE IN GERMANY

## Polyamid



### STORCH Expert

- + tkaný, polyamidový potah prémiové kvality s extrémně dlouhou životností
- + potah vyrobený speciální technologií nekonečných vláken s vertikální stabilizací
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy
- + jemná struktura výsledného povrchu, minimální pouštitost vláken, velice snadné čištění

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 26 10 92	10 cm	17 mm	6 mm	B	10



### STORCH Multicolor

- + vysoká kvalita a dlouhá životnost; tkaný, polyamidový potah
- + potah vyrobený speciální technologií s přepráním - téměř nulová pouštitost vláken, vysoká odolnost potahu proti oděru a plstnatění
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 31 09 92	10 cm	17 mm	6 mm	B	10
86 31 14 92	15 cm	17 mm	6 mm	B	10



### STORCH Multicolor

- + vysoká kvalita a dlouhá životnost; tkaný, polyamidový potah
- + potah vyrobený speciální technologií s přepráním - téměř nulová pouštitost vláken, vysoká odolnost potahu proti oděru a plstnatění
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 32 09 92	11 cm	30 mm	6 mm	B	10
86 32 14 92	16 cm	30 mm	6 mm	B	10



### STORCH Multicolor váleček do rohu

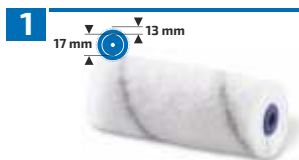
- + vysoká kvalita a dlouhá životnost; tkaný, polyamidový potah
- + potah vyrobený speciální technologií s přepráním - téměř nulová pouštitost vláken, vysoká odolnost potahu proti oděru a plstnatění
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy
- + nejlepší řešení při práci v rozích
- + s držákem LOCK-IT® pro pevné a bezpečné nasazení na tyče řady LOCK-IT® - více informací na straně 10

Obj. číslo	Popis	APG	VE1
86 80 50 92	včetně držáku	B	5
86 80 51 92	náhradní váleček	B	5





### Polyamid Nylon



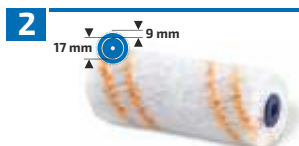
- 1 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 3 Syntetické laky
- 4 Lazury
- 5 Základy a impregnace

#### STORCH Graufaden

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z nylonových vláken
- + speciální výrobní postup: zvýšená vertikální stabilizace vláken, povrch potahu se zhuštěnou strukturou
- + vysoká nasákavost a dobrý přenos barvy, minimální riziko rozstříkávání barvy
- + velice kvalitní výsledný povrch, nulové vypadávání vláken, snadné čištění
- + vhodný zejména na dvoukomponentní laky

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 33 10 92	10 cm	17 mm	6 mm	B	10

### Mikrovlákno

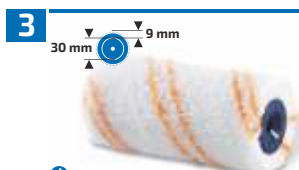


- 1 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 3 Syntetické laky
- 4 Lazury
- 5 Základy a impregnace

#### STORCH Orangefaden

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z mikrovláken na polyesterové bázi
- + speciální způsob zpracování vláken pro extrémní příjem barvy
- + rovnoměrný výdej barvy, minimální riziko rozstříkávání
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu, minimální pouštivost vláken, snadné čištění

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 52 09 92	10 cm	17 mm	6 mm	B	10
86 52 14 92	15 cm	17 mm	6 mm	B	10



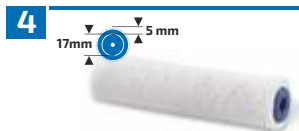
- 1 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 3 Syntetické laky
- 4 Lazury
- 5 Základy a impregnace

#### STORCH Orangefaden

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z mikrovláken na polyesterové bázi
- + speciální způsob zpracování vláken pro extrémní příjem barvy
- + rovnoměrný výdej barvy, minimální riziko rozstříkávání
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu, minimální pouštivost vláken, snadné čištění

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 52 29 92	12 cm	30 mm	6 mm	B	10

### Polyester Filt

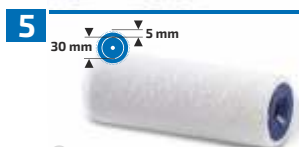


- 1 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 3 Syntetické laky
- 4 Lazury
- 5 Základy a impregnace

#### STORCH Filt

- + tkaný, polyesterový potah prémiové kvality
- + speciální výrobní postup: zvýšená vertikální stabilizace vláken, povrch potahu se zhuštěnou strukturou
- + minimální pouštivost vláken
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu při použití se všemi druhy laků

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 60 10 92	10 cm	17 mm	6 mm	B	10



- 1 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 3 Syntetické laky
- 4 Lazury
- 5 Základy a impregnace

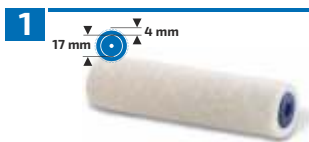
#### STORCH Filt

- + tkaný, polyesterový potah prémiové kvality
- + speciální výrobní postup: zvýšená vertikální stabilizace vláken, povrch potahu se zhuštěnou strukturou
- + minimální pouštivost vláken
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu při použití se všemi druhy laků

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
15 41 10	12cm	30 mm	6mm	B	10



### Velour

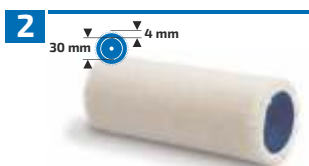


- 2 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 2 Syntetické laky
- 2 Lazury
- 2 Základy a impregnace

#### STORCH Velour

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z přírodní vlny
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 50 09 92	10 cm	17 mm	6 mm	B	10
86 50 14 92	15 cm	17 mm	6 mm	B	10
86 50 05 92	6 cm	17 mm	6 mm	B	10



- 2 Barvy na stěny a fasády
- 2 Vodouředitelné laky
- 2 Syntetické laky
- 2 Lazury
- 2 Základy a impregnace

#### STORCH Velour

- + vysoce kvalitní, tkaný potah z přírodní vlny
- + vynikající vlastnosti výsledného povrchu

Obj. číslo	Šířka	Jádro Ø	Držák Ø	APG	VE1
86 53 12 92	12 cm	30 mm	6 mm	B	10

### Příslušenství k válečkům



#### Držák válečků Standard

- + plastové držadlo
- + vysoce kvalitní pozinkovaná ocel

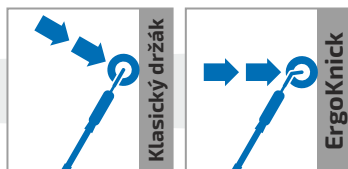
Obj. číslo	Šířka	Průměr	APG	VE1
84 03 18 92	18 cm	8 mm	C	10
84 03 25 92	25 cm	8 mm	C	10



#### Držák válečků LOCK-IT® ErgoKnick

- + držák válečků prémiové kvality s ergonomickým 2K držadlem
- + speciální tvarování držáku (kovové části) pro optimalizaci přenosu síly na povrch - snížení námahy a zvýšení efektivity práce
- + vysoce kvalitní nerezová ocel
- + vhodné pro použití s prodlužovacími tyčemi se systémem LOCK-IT® - více na straně 10

Obj. číslo	Šířka	Průměr	APG	VE1
14 61 18	18 cm	8 mm	C	5
14 61 25	25 cm	8 mm	C	5



**OPTIMÁLNÍ PŘENOS SÍLY**



#### Držák válečků

- + plastové držadlo
- + vysoce kvalitní pozinkovaná ocel

Obj. číslo	Šířka	Průměr	Délka	APG	VE1
86 03 29 92	10 cm	6 mm	29 cm	C	10
86 03 39 92	10 cm	6 mm	39 cm	C	10


**1**

**Stírací mřížka**

- + pozinkovaný kov, včetně dvou kovových fixačních pásek

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
84 83 27 10	26x30 cm	A	10

**2**

**Vana na barvu**

- + extra vysoká pevnost a stabilita, vhodná pro každodenní profesionální použití
- + se speciálně tvarovanými rohy pro snadnější a bezpečnější vylévání

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
84 80 30 10	34x50 cm	C	6

## Teleskopické prodlužovací tyče

**3**

**Teleskopická prodlužovací tyč LOCK-IT<sup>®</sup>**

- + hliníková tyč prémiové kvality
- + LOCK-IT<sup>®</sup> systém pro držáky STORCH
- + vhodná i pro použití se všemi ostatními typy držáků - pomocí fixační pojistky je spojení pevné a nedochází k protáčení
- + ergonomické 2K držadlo

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
19 46 07	50 - 70 cm	C	1
19 46 12	74 - 120 cm	C	1
19 46 22	124 - 220 cm	C	1
19 46 30	164 - 300 cm	C	1
19 46 40	214 - 400 cm	C	1



Vhodné i pro použití s klasickými držáky bez LOCK-IT<sup>®</sup> systému



# ŠTĚTCE A ŠTĚTKY

Společnost Storch-Ciret Group byla založena před 115 lety jako škola pro profesionální malíře. Od té doby vyvíjíme a vyrábíme štětce. Dnes si profesionální malíři mohou vybrat kromě štětců s nejkvalitnějšími čínskými štětinami, také ze široké škály štětců opatřených různými směsmi štětín a syntetických vláken, které byly vyvinuty v naší skupině tak, aby dosáhli vždy nejlepšího možného výsledku povrchu daného objektu při vhodně zvoleném materiálu.

Nejdůležitějším předpokladem pro nejlepší výsledek je správná volba štětiny a odpovídající kvalita produktu.

Abychom vždy dosáhli nejstabilnější kvality produktů a abychom zajistili splnění kvalitativních standardů, vyrábíme všechny štětce v našich výrobních firmách.

Následujte STORCH symboly - povedou Vás.

## Ploché štětce



Ploché štětce jsou nejvíce rozšířeným typem štětce a jsou vhodné téměř při všech natěračských pracích. Umožňují dosažení nejlepšího výsledku na plochem povrchu bez komplikovaných profilů či hran.

Před použitím nového štětce, štětec zkontrolujte a případně štětec i vymyjte, tak abyste odstranili uvolněné štětiny.



### Štětec plochý

- + kvalitní čínská štětina pro jednoduché práce
- + lakované plastové držadlo, pozinkovaná zděř/objímka

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
81 37 20 10	20 mm	13 mm	40 mm	A	12
81 37 30 10	30 mm	14 mm	40 mm	A	12
81 37 40 10	40 mm	15 mm	40 mm	A	12
81 37 50 10	50 mm	15 mm	46 mm	A	12
81 37 70 10	70 mm	15 mm	46 mm	A	12
81 37 99 10	100 mm	15 mm	60 mm	A	6



### Štětec plochý

- + kvalitní čínská štětina pro jednoduché práce
- + lakované dřevěné držadlo, pozinkovaná zděř/objímka

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
81 30 03 10	30 mm	11 mm	38 mm	A	12
81 30 04 10	40 mm	12 mm	44 mm	A	12
81 30 05 10	50 mm	13 mm	44 mm	A	12
81 30 07 10	70 mm	15 mm	51 mm	A	12
81 30 10 10	100 mm	16 mm	57 mm	A	6



1



### Štětec plochý

- + výběrové čínské štětiny s přídavkem stabilizujících syntetických vláken
- + přírodní dřevěné držadlo, pozinkovaná zděř/objímka

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
81 21 30 92	30 mm	14 mm	44 mm	A	12
81 21 40 92	40 mm	15 mm	51 mm	A	12
81 21 50 92	50 mm	16 mm	57 mm	A	12
81 21 80 92	80 mm	18 mm	63 mm	A	12

2



### Štětec plochý

- + výběrové čínské štětiny s přídavkem stabilizujících syntetických vláken
- + přírodní dřevěné držadlo, nerezová zděř/objímka

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
81 04 30 92	30 mm	14 mm	44 mm	A	12
81 04 40 92	40 mm	15 mm	51 mm	A	12
81 04 50 92	50 mm	16 mm	57 mm	A	12
81 04 80 92	80 mm	18 mm	63 mm	A	12

3



### Štětec plochý AquaTOP

- + speciální směs štětín s unikátními kónickými vláknými pro nejlepší výsledky
- + vhodný na vodu ředitelné laky
- + přírodní dřevěné držadlo, nerezová zděř/objímka

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
81 41 30 92	30 mm	14 mm	51 mm	A	6
81 41 40 92	40 mm	15 mm	57 mm	A	6
81 41 50 92	50 mm	16 mm	61 mm	A	6
81 41 80 92	80 mm	18 mm	69 mm	A	6

4



### Štětec plochý

- + speciální směs štětín na nanášení lazur s výrazně vysokou nasákavostí
- + vhodný na všechny lazury a nátěry na ochranu dřeva
- + přírodní dřevěné držadlo, nerezová zděř/objímka

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
81 35 30 92	30 mm	14 mm	51 mm	B	12
81 35 40 92	40 mm	15 mm	57 mm	B	12
81 35 50 92	50 mm	16 mm	63 mm	B	12
81 35 80 92	80 mm	18 mm	69 mm	B	6
81 35 99 92	100 mm	19 mm	69 mm	B	6

5



### Štětec plochý ClassicSTAR

- + směs štětín prémiové kvality s přídavkem kónických vláken pro nejlepší výsledky
- + vhodný na rozpouštědlové nátěrové hmoty
- + nově navržené ergonomické držadlo z tvrdého dřeva, plně plastová zděř/objímka s dlouhou životností

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
04 18 30	30 mm	18 mm	42 mm	B	6
04 18 40	40 mm	19 mm	48 mm	B	6
04 18 50	50 mm	20 mm	52 mm	B	6
04 18 60	60 mm	21 mm	60 mm	B	6
04 18 75	75 mm	23 mm	65 mm	B	6

6



### Štětec plochý AquaSTAR

- + směs štětín prémiové kvality s přídavkem kónických vláken pro nejlepší výsledky
- + vhodný na vodu ředitelné laky
- + nově navržené ergonomické držadlo z tvrdého dřeva, plně plastová zděř/objímka s dlouhou životností

- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

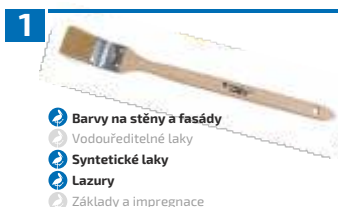
Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
04 19 30	30 mm	18 mm	48 mm	B	6
04 19 40	40 mm	19 mm	53 mm	B	6
04 19 50	50 mm	20 mm	58 mm	B	6
04 19 60	60 mm	21 mm	66 mm	B	6
04 19 75	75 mm	23 mm	73 mm	B	6



## Štětce zárohové a fasádní



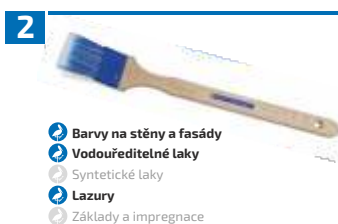
Profesionální zárohový štětec je podporou malíře při jeho každodenních činnostech. A to nejen svou výhodou při dosahování skrytých míst, ale také schopností vytvořit perfektní závěrečný povrch. Nové generace směsí štětin - vyvinuty v Storch-Ciret Group - jsou skvělým řešením pro většinu typů malířských materiálů.



### Štětec zárohový

+ výběrové čínské štětiny s přídavkem stabilizujících syntetických vláken  
+ přírodní dřevěné držadlo, pozinkovaná zděř/objímka

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
81 79 35 92	35 mm	9 mm	49 mm	B	12
81 79 50 92	50 mm	9 mm	49 mm	B	12
81 79 60 92	60 mm	9 mm	56 mm	B	12



### Štětec fasádní AquaSTAR

+ směs štětin prémiové kvality s přídavkem kónických vláken pro nejlepší výsledky  
+ vhodný na vodou ředitelné laky  
+ pevné ergonomické držadlo z tvrdého dřeva, plně plastová zděř/objímka s dlouhou životností

Obj. číslo	Šířka	Tloušťka	Délka štětiny	APG	VE1
04 67 50	50 mm	16 mm	53 mm	B	6
04 67 60	60 mm	16 mm	60 mm	B	6
04 67 75	75 mm	17 mm	65 mm	B	6

## Štětce kulaté



Pro dokonalou práci na hranách, v rozích, komplikovaných profilech a v situacích, kde je nezbytná naprostá přesnost - například při malování ostrých, barevných přechodů, jsou úspěšně používány kulaté štětce. Před použitím nového štětce, štětec zkontrolujte a případně štětec i vymyjte tak, abyste odstranili uvolněné štětiny.



### Štětec kulatý AquaTOP

+ směs štětin prémiové kvality s přídavkem kónických vláken pro nejlepší výsledky  
+ vhodný na vodou ředitelné laky  
+ přírodní dřevěné držadlo, nerezový kroužek a jednoduché ovinutí provázkem  
+ vhodný na menší, komplikované plochy, linkování a konturování

Obj. číslo	Velikost	Průměr	Délka štětiny	APG	VE1
02 21 04	#4	25 mm	70 mm	B	6
02 21 06	#6	30 mm	70 mm	B	6
02 21 08	#8	35 mm	76 mm	B	6
02 21 10	#10	40 mm	83 mm	B	6

**1**


- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

**Štětec kulatý ClassicSTAR**

- + směs štětín prémiové kvality s přídavkem kónických vláken pro nejlepší výsledky
- + vhodný na syntetické laky
- + vhodný na menší, komplikované plochy, linkování a konturování
- + přírodní dřevěné držadlo, nerezový kroužek a dvojitě ovinutí provázekem

Obj. číslo	Velikost	Průměr	Délka štětiny	APG	VE1
02 19 04	#4	25 mm	62 mm	B	6
02 19 06	#6	30 mm	68 mm	B	6
02 19 08	#8	35 mm	74 mm	B	6
02 19 10	#10	40 mm	80 mm	B	6
02 19 12	#12	45 mm	80 mm	B	6

**2**


- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

**Štětec kulatý AquaTOP**

- + směs štětín prémiové kvality s přídavkem kónických vláken pro nejlepší výsledky
- + vhodný na vodou ředitelné laky
- + přírodní dřevěné držadlo, nerezový kroužek a dvojitě ovinutí provázekem
- + vhodný na menší, komplikované plochy, linkování a konturování

Obj. číslo	Velikost	Průměr	Délka štětiny	APG	VE1
02 20 04	#4	25 mm	68 mm	B	6
02 20 06	#6	30 mm	74 mm	B	6
02 20 08	#8	35 mm	80 mm	B	6
02 20 10	#10	40 mm	86 mm	B	6
02 20 12	#12	45 mm	86 mm	B	6

## Pološtetky a štetky

Středně velké plochy mohou být efektivně natřeny štětkami nebo pološtetkami. Pestrost různých směsí štětín, od klasické čínské až po vysoce kvalitní směsi štětín umožňují profesionálnímu malíři nalézt vždy ten správný nástroj. Před použitím nové štětky, ji nejprve zkontrolujte a případně ji vymyjte, tak abyste odstranili uvolněné štětiny.


**3**


- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

**Pološtetka AquaTOP**

- + směs štětín prémiové kvality s přídavkem kónických vláken pro nejlepší výsledky
- + vhodný na vodou ředitelné laky
- + držadlo z tvrdého dřeva, nerezová zděř/objímka

Obj. číslo	Rozměr	Délka štětiny	APG	VE1
08 29 10	10x3 cm	72 mm	B	6
08 29 12	12x3 cm	72 mm	B	6

**4**


- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

**Pološtetka**

- + směs čínské štětiny a syntetických vláken
- + univerzální použití pro barvy na stěny i laky
- + držadlo z tvrdého dřeva, nerezová zděř/objímka

Obj. číslo	Rozměr	Délka štětiny	APG	VE1
83 60 10 92	10x3 cm	64 mm	B	6
83 60 12 92	12x3 cm	70 mm	B	6
83 60 14 92	14x4 cm	70 mm	B	3
83 60 15 92	15x5 cm	70 mm	B	3



1



- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

### Pološtetka

- + výběrové čínské štětiny s přídavkem stabilizujících syntetických vláken
- + držadlo z tvrdého dřeva, nerezová zděř/objímka

Obj. číslo	Rozměr	Délka štětiny	APG	VE1
83 12 12 92	12x3 cm	67 mm	C	6

2



- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

### Pološtetka oválná

- + přírodní čínské štětiny prémiové kvality
- + vodě odolný mosazný závit držadla
- + držadlo z přírodního dřeva
- + vhodná na aplikaci speciálních technik - jako nástěnných barevných efektů

Obj. číslo	Rozměr	Délka štětiny	APG	VE1
83 67 10 92	13,5x6,5 cm	77 mm	C	1

3



- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

### Štětka

- + přírodní čínské štětiny
- + dřevěné tělo a držadlo

Obj. číslo	Rozměr	Délka štětiny	APG	VE1
83 84 17 92	17x7 cm	65 mm	C	3
83 84 18 92	18x8 cm	70 mm	C	1
83 84 19 92	19x8 cm	80 mm	C	1

4



- Barvy na stěny a fasády
- Vodouředitelné laky
- Syntetické laky
- Lazury
- Základy a impregnace

### Štětka

- + přírodní čínské štětiny prémiové kvality
- + plastové tělo a dřevěné držadlo

Obj. číslo	Rozměr	Délka štětiny	APG	VE1
83 81 75 92	17,5x7,5 cm	93 mm	C	1



# OBLEPOVÁNÍ A ZAKRÝVÁNÍ

Profesionální malíři používají maskovací produkty ke zvýšení své produktivity a k redukci délky úklidu po malování. Důkladné maskování umožňuje dosažení precizní a přesné malířské práce, které šetří náklady i čas a pomáhají předejít nežádoucím škodám. Storch-Ciret Group je tím nejdůležitějším partnerem profesionálních malířů při maskování a oblepování.

**STORCH by Color Expert** sortiment nabízí maloobchodníkům šanci účastnit se na těchto znalostech. Všechny maskovací produkty byly navrženy tak, aby profesionálním malířům daly šanci zakrýt efektivně jakýkoliv povrch.

Následujte STORCH symboly - povedou Vás.

## Cover Quick

### Důležité

Testování přilnavosti pásky na povrchu je vždy nutné!

Plochy, na které se aplikuje páska, musí být čisté, suché a bez mastnoty, oleje, vlhkosti, prachu a jiných nečistot.

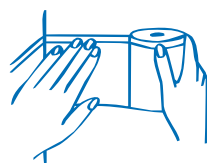
Páska by měla být vždy odstraněna po malování ještě před zaschnutím barvy. Maximální doba použitelnosti může být snížena vlivem klimatických podmínek!



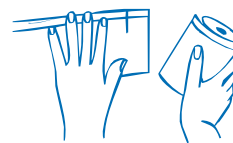
Perfektní maskování a zakrývání v jednom kroku.

Snadné a efektivní použití.

Úspora času, redukce nákladů!



Nalepení



Odříznutí



Rozložení

**1**



#### vnitřní použití

- 2 venkovní použití
- 2 vysoká lepidlost
- 2 vysoká voděodolnost
- 2 UV odolnost

### Cover Quick na menší povrchy

- + maskovací páska kombinovaná se zakrývacím papírem
- + rychle aplikovatelné řešení pro maximální produktivitu
- + pro menší povrchy - okenní parapety, podlahové lišty a podobně

Obj. číslo	Šířka	Délka	Dutinka	APG	VE1
96 71 80 92	18 cm	20 m	10 cm	B	1

**2**



#### vnitřní použití

- 2 venkovní použití
- 2 vysoká lepidlost
- 2 vysoká voděodolnost
- 2 UV odolnost

### Cover Quick na střední a rozsáhlé povrchy

- + maskovací páska kombinovaná s elektrostaticky nabitou zakrývací fólií
- + rychle aplikovatelné řešení pro maximální produktivitu
- + pro středně rozsáhlé a rozsáhlé povrchy - okna, parapety, dveře, nábytek a podobně

Obj. číslo	Šířka	Délka	Dutinka	APG	VE1
96 80 56 92	55 cm	33 m	10 cm	C	5
96 81 10 92	110 cm	33 m	20 cm	C	5
96 81 40 92	140 cm	33 m	20 cm	C	5
96 82 10 92	210 cm	20 m	20 cm	C	4
96 81 90 92	270 cm	16 m	20 cm	C	3



- 2 vnitřní použití
- 2 venkovní použití
- 2 vysoká lepiivost
- 2 vysoká voděodolnost
- 2 UV odolnost

### 1 Cover Quick na střední a rozsáhlé povrchy

- + maskovací páska kombinovaná s elektrostaticky nabitou zakr. fólií
- + extra přesné a ostré barevné přechody
- + maskovací páska s akrylátovým lepidlem pro choulolistivé povrchy - jako plasty, hliník apod.
- + vysoká voděodolnost, UV odolnost až 30 dní
- + pro středně rozsáhlé a rozsáhlé povrchy - okna, parapety, dveře, nábytek a podobně

Obj. číslo	Šířka	Délka	Dutinka	APG	VE1
48 63 55	55 cm	33 m	10 cm	C	10
48 63 14	140 cm	33 m	20 cm	C	5
48 63 21	210 cm	20 m	20 cm	C	5
48 63 27	270 cm	16 m	20 cm	C	5



- 2 vnitřní použití
- 2 venkovní použití
- 2 vysoká lepiivost
- 2 vysoká voděodolnost
- 2 UV odolnost

### 2 Cover Quick na střední a rozsáhlé povrchy

- + maskovací páska kombinovaná s elektrostaticky nabitou zakr. fólií
- + extra přesné a ostré přechody
- + maskovací páska s akrylátovým lepidlem pro mokré a nerovné povrchy
- + vysoká voděodolnost, UV odolnost až 180 dní
- + pro středně rozsáhlé a rozsáhlé povrchy - okna, parapety, dveře, nábytek a podobně

Obj. číslo	Šířka	Délka	Dutinka	APG	VE1
48 64 55	55 cm	33 m	10 cm	C	10
48 64 14	140 cm	33 m	20 cm	C	5
48 64 21	210 cm	20 m	20 cm	C	5
48 64 27	270 cm	16 m	20 cm	C	5



- 2 vnitřní použití
- 2 venkovní použití
- 2 vysoká lepiivost
- 2 vysoká voděodolnost
- 2 UV odolnost

### 3 Cover Quick Outdoor na rozsáhlé povrchy

- + UV odolná tkaninová maskovací páska kombinovaná s elektrostaticky nabitou zakrývací fólií
- + rychle aplikovatelné řešení pro maximální produktivitu
- + s vysokou lepiivostí pro extrémně hrubé povrchy; UV odolnost až 14 dní
- + pro středně rozsáhlé a rozsáhlé povrchy - okna, parapety, dveře, nábytek a podobně

Obj. číslo	Šířka	Délka	Dutinka	APG	VE1
96 74 55 92	55 cm	14 m	10 cm	C	5
96 74 11 92	110 cm	14 m	20 cm	C	2
96 74 14 92	140 cm	14 m	20 cm	C	5
96 74 21 92	210 cm	14 m	20 cm	C	5
96 74 24 92	240 cm	14 m	20 cm	C	5



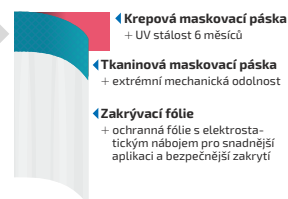
- 2 vnitřní použití
- 2 venkovní použití
- 2 vysoká lepiivost
- 2 vysoká voděodolnost
- 2 UV odolnost

### 4 Cover Quick UVXL Outdoor na rozsáhlé povrchy

- + UV odolná speciální maskovací páska kombinovaná s elektrostaticky nabitou zakrývací fólií
- + rychle aplikovatelné řešení pro maximální produktivitu
- + s vysoce kvalitním akrylátovým lepidlem uvnitř a odolnou tkaninovou páskou na povrchu
- + UV odolnost až 180 dní
- + pro středně rozsáhlé a rozsáhlé povrchy - okna, parapety, dveře, nábytek a podobně

Obj. číslo	Šířka	Délka	Dutinka	APG	VE1
48 93 55	55 cm	16 m	10 cm	C	5
48 93 14	140 cm	16 m	20 cm	C	5
48 93 21	210 cm	16 m	20 cm	C	3
48 93 27	270 cm	16 m	23 cm	C	3

**Kombinace dvou různých typů pásek přináší nové možnosti. Extrémně dlouho UV stálá a extrémně mechanicky odolná.**



◀ **Krepová maskovací páska**  
+ UV stálost 6 měsíců

◀ **Tkaninová maskovací páska**  
+ extrémní mechanická odolnost

◀ **Zakrývací fólie**  
+ ochranná fólie s elektrostatickým nábojem pro snadnější aplikaci a bezpečnější zakrytí



- 2 vnitřní použití
- 2 venkovní použití
- 2 vysoká lepiivost
- 2 vysoká voděodolnost
- 2 UV odolnost

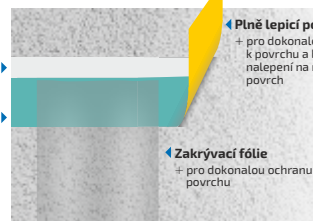
### 5 Zelená oboustranná maskovací páska

- + tenká PVC páska vhodná na hladké povrchy
- + vodě odolná
- + vysoce kvalitní akrylátové lepidlo, střední síla lepiivosti
- + včetně lepicího pruhu na vnější straně pro dokonalý výsledek
- + UV odolnost až 30 dní

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
96 25 25 99	25 mm	25 m	D	6

**Nelepicí proužek**  
+ pro ostré hrany a dokonalý výsledek

**Lepicí proužek**  
+ pro dokonalé nalepení zakrývací fólie  
+ čistá práce bez znečištění



▶ **Plně lepicí povrch**  
+ pro dokonalé přilnutí k povrchu a bezpečné nalepení na malovaný povrch

▶ **Zakrývací fólie**  
+ pro dokonalou ochranu povrchu

## Maskovací pásy



### Důležité

Testování přilnavosti pásky na povrchu je vždy nutné!

Plochy, na které se aplikuje páska, musí být čisté, suché a bez mastnoty, oleje, vlhkosti, prachu a jiných nečistot.

Páska by měla být vždy odstraněna po malování ještě před zaschnutím barvy. Maximální doba použitelnosti může být snížena vlivem klimatických podmínek!

## EASYpaper

Vyvážené vlastnosti pro práci v interiérech, odolnost vůči všem vodou a ředidly rozpustným barvám a lakům. Snadná manipulace a odstraňování beze stop.



### Maskovací páska UNIVERSAL

- + tenkovrstvá páska, vhodná pro vícedenní použití na hladkém povrchu
- + dobrá voděodolnost
- + lepidlo z přírodního kaučuku, vysoká lepidlost

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
96 02 25 22	25 mm	50 m	D	1
96 02 30 22	30 mm	50 m	D	1
96 02 38 22	38 mm	50 m	D	1
96 02 50 22	50 mm	50 m	D	1

- vnitřní použití
- venkovní použití
- vysoká lepidlost
- vysoká voděodolnost
- UV odolnost



### Maskovací páska GOLD

- + extra tenká páska, vhodná pro práci na hladkém, senzitivním povrchu (plasty, hliník, pozink, atd.)
- + vysoká voděodolnost
- + vysoce kvalitní akrylátové lepidlo, střední lepidlost
- + vhodná na vodouředitelné barvy a laky

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
49 37 25	25 mm	50 m	D	40
49 37 30	30 mm	50 m	D	32
49 37 38	38 mm	50 m	D	24

- vnitřní použití
- venkovní použití
- vysoká lepidlost
- vysoká voděodolnost
- UV odolnost



### Maskovací páska VIOLET

- + extra tenká páska vhodná pro použití na senzitivním povrchu (tapety, lakované/lazurované povrchy apod.)
- + vysoká voděodolnost a pevnost
- + vysoce kvalitní akrylátové lepidlo, nízká lepidlost
- + UV odolnost až 90 dní
- + vhodná na vodouředitelné barvy a laky, na nejrůznější lakovací techniky

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
96 09 19 22	19 mm	50 m	D	12
96 09 25 22	25 mm	50 m	D	10
96 09 30 22	30 mm	50 m	D	8

- vnitřní použití
- venkovní použití
- vysoká lepidlost
- vysoká voděodolnost
- UV odolnost



### SUNNYpaper

Mají vyvážené vlastnosti pro použití při malování a lakování v interiérech i exteriérech, na hladkém až mírně strukturovaném povrchu. Pásky SUNNYpaper jsou odolné vůči vodě i rozpouštědlům, UV odolné a neohroží u nich podtékání barvy pod pásku. Jsou snadno použitelné a lze je odstranit beze zbytku, je-li dodržena maximální doporučená doba použitelnosti.

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
<b>1 Maskovací páska GOLD</b>				
96 05 25 22	25 mm	50 m	D	10
96 05 30 22	30 mm	50 m	D	8
96 05 38 22	38 mm	50 m	D	6
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ extra tenká páska vhodná k použití na hladkém, problematickém povrchu - plastech, hliníku, pozinku a podobně</li> <li>+ vysoká voděodolnost</li> <li>+ vysoce kvalitní akrylátové lepidlo, středně silná lepivost</li> <li>+ UV odolnost až 30 dní</li> <li>+ vhodná na vodu ředitelné barvy a laky</li> </ul>				
<b>2 Maskovací páska BLUE</b>				
96 04 25 22	25 mm	50 m	D	1
96 04 38 22	38 mm	50 m	D	6
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ tenkovrstvá páska vhodná k aplikaci na hladkém povrchu</li> <li>+ dobrá voděodolnost</li> <li>+ vysoce kvalitní akrylátové lepidlo, střední síla lepivosti</li> <li>+ UV odolnost až 14 dní</li> </ul>				
<b>3 Maskovací páska RED</b>				
96 07 19 22	19 mm	50 m	D	12
96 07 30 22	30 mm	50 m	D	8
96 07 38 22	38 mm	50 m	D	6
96 07 50 22	50 mm	50 m	D	5
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ extra tenká páska vhodná na použití na hladkém až mírně strukturovaném, mírně vlhkém povrchu</li> <li>+ vysoká voděodolnost a pevnost</li> <li>+ vysoce kvalitní akrylátové lepidlo, střední síla lepivosti</li> <li>+ UV odolnost až 180 dní</li> <li>+ vhodná na vodu ředitelné barvy a laky, mnohostranné použití při lakování a také stěrkových technikách</li> </ul>				


### SOFTtape

Odolné, hladké nebo rýhované pásky z PVC nebo PE s vysokou mechanickou odolností.

Se střední silou lepivosti, vhodné na hladké povrchy. UV odolnost, snadná aplikace a odstranění beze zbytku (v případě dodržení doporučené doby použitelnosti).

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
<b>4 PVC páska ORANGE</b>				
96 16 50 22	50 mm	33 m	D	6
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ středně silná páska, velice snadno tvarovatelná, vhodná k použití na hladkém povrchu</li> <li>+ lepidlo z přírodního kaučuku se střední lepivostí</li> <li>+ UV odolnost až 14 dní</li> <li>+ vhodná na štukatéřské práce</li> </ul>				

**1**



0, 14 mm


- vnitřní použití
- venkovní použití
- vysoká lepidlost
- vysoká voděodolnost
- UV odolnost

**Bílá rýhovaná PVC páska**

- + tenkovrstvá páska, vhodná na hladké povrchy
- + snadno, přesně odtrhnutelná
- + lepidlo z přírodního kaučuku se střední lepidlostí
- + UV odolnost až 14 dní
- + vhodná na štukatéřské práce

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
96 14 50 19	50 mm	33 m	D	6

**2**



0, 12 mm

- vnitřní použití
- venkovní použití
- vysoká lepidlost
- vysoká voděodolnost
- UV odolnost

**Bílá PE páska**


- + středně silná páska, snadno tvarovatelná, vhodná na hladké povrchy
- + snadno tvarovatelná i za velmi nízkých teplot
- + vysoce kvalitní akrylátové lepidlo; střední stupeň lepidlosti
- + UV odolnost až 45 dní
- + extra tenká páska, vhodná pro práci na hladkém, senzitivním povrchu (plasty, hliník, pozink, atd.)

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
96 12 50 22	50 mm	33 m	D	6

## POWERtape

Vysoce odolné pásy vyrobené z plastem potahovaných tkanin s vynikajícími mechanickými vlastnostmi. Vysoká lepidlost a snadná tvarovatelnost umožňují snadnou aplikaci na velice hrubých plochách. UV odolnost, snadné odtržení, aplikace a snímání beze zbytku (je-li dodržena doporučená doba použitelnosti).

**3**



0, 30 mm


- vnitřní
- vení
- vysoká lepidlost
- vysoká voděodolnost
- UV odolnost

**Tkaninová páska BLUE**

- + extra silná páska, tvarovatelná, vhodná na hrubé povrchy
- + lepidlo z přírodního kaučuku s vysokou lepidlostí
- + UV odolnost až 21 dní
- + vhodná na hrubé povrchy ve venkovním prostředí

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
96 22 50 22	50 mm	25 m	D	6

**4**



0, 22 mm

- vnitřní
- vení
- vysoká lepidlost
- vysoká voděodolnost
- UV odolnost

**Tkaninová páska YELLOW**

- + extra silná páska, tvarovatelná, vhodná k použití na hrubém povrchu
- + lepidlo z přírodního kaučuku s extra vysokou lepidlostí
- + UV odolnost až 14 dní
- + vhodná na hrubé povrchy se špatnou přilnavostí - cihly, beton, omítky apod.
- + vhodná i k použití při čištění vysokotlakou stříkačkou

Obj. číslo	Šířka	Délka	APG	VE1
96 18 44 22	44 mm	50 m	D	4



# PŘÍPRAVA PODKLADU

Broušení, škrábání, tmelení nebo řezání - perfektní příprava povrchu je základem pro vynikající finální úpravu povrchu.

Profesionální koncoví uživatelé si mohou vybrat z dostatečného množství nástrojů se spolehlivou kvalitou pro každodenní použití.





## Ruční brusky



Vyberte si jednu z našich ručních brusek, abyste dosáhli lepších výsledků při broušení.

Precizní design pro lepší účinnost a přesnější práci.

Značka vysoké kvality pro každodenní použití.

1		<p><b>Brusný špalík korkový</b> + zkosené hrany</p>	<p>Obj. číslo 43 17 00</p>	<p>Rozměr 120x60x40 mm</p>	<p>APG B</p>	<p>VE1 10</p>
2		<p><b>Ruční brusný držák</b> + s upínacími pásky pro snadné upnutí brusného papíru</p>	<p>Obj. číslo 93 33 02 92</p>	<p>Rozměr 230x85 mm</p>	<p>APG B</p>	<p>VE1 1</p>
3		<p><b>Ruční brusný držák</b> + na teleskopickou tyč + plastový s ruční upínáním</p>	<p>Obj. číslo 93 34 02 10</p>	<p>Rozměr 228x82 mm</p>	<p>APG B</p>	<p>VE1 10</p>
4		<p><b>Ruční brusný držák EXPERT</b> + unikátní design pro silný úchop + mechanismus pro rychlou výměnu brusného materiálu</p>	<p>Obj. číslo 43 11 20</p>	<p>Rozměr 210mm 105mm</p>	<p>APG B</p>	<p>VE1 1</p>

## Brusný materiál

Vhodné brusivo a brusné nástroje mohou ušetřit čas i peníze, tím, že dělají práci malíře efektivnější. Široký sortiment brusiva pro různé povrchy umožňuje profesionálnímu malíři zvolit vždy správný druh.

Zvyšte si svou efektivitu elektrickými brusnými zařízeními z našeho sortimentu - STORCH - technika.



1		<b>Univerzální brusný papír Žlutohnědý</b> + archy + voděodolný papír + univerzální použití, ideální pro mokré broušení, odstraňování laku + oxid hlinitý	Obj. číslo	Rozměr	Zrnitost	APG	VE1	
			93 01 26 10	230x280 mm	K1200	D	50	
2		<b>Univerzální brusný papír Hnědý</b> + role + standardní papír + univerzální použití + oxid hlinitý	Obj. číslo	Šířka	Délka	Zrnitost	APG	VE1
			47 30 06	115 mm	50 m	K60	D	1
			47 30 08	115 mm	50 m	K80	D	1
			47 30 10	115 mm	50 m	K100	D	1
			47 30 12	115 mm	50 m	K120	D	1
			3		<b>Univerzální brusný papír Žlutý</b> + archy + odolný papírový základ + ideální pro odstraňování barev, broušení dřev nebo omítky + oxid hlinitý	Obj. číslo	Rozměr	Zrnitost
47 41 04	230x280 mm	K40				D	50	
47 41 06	230x280 mm	K60				D	50	
47 41 08	230x280 mm	K80				D	50	
47 41 10	230x280 mm	K100				D	50	
47 41 12	230x280 mm	K120				D	50	
47 41 15	230x280 mm	K150				D	50	
47 41 18	230x280 mm	K180				D	50	
47 41 24	230x280 mm	K240				D	50	
4		<b>Univerzální brusný papír Žlutý</b> + role + odolný papírový základ + ideální pro odstraňování barev, broušení dřev nebo omítky + oxid hlinitý				Obj. číslo	Šířka	Délka
			47 43 06	115 mm	50 m	K60	D	6
			47 40 10	115 mm	50 m	K100	D	1
			47 40 12	115 mm	50 m	K120	D	1



1



### Univerzální brusné plátno

- + archy
- + voděodolné
- + odolný textilní základ
- + oxid hlinitý

Obj. číslo	Rozměr	Zrnitost	APG	VE1
93 19 04 10	230x280 mm	K40	D	50
93 19 06 10	230x280 mm	K60	D	50
93 19 08 10	230x280 mm	K80	D	50
93 19 10 10	230x280 mm	K100	D	50
93 19 12 10	230x280 mm	K120	D	50
93 19 18 10	230x280 mm	K180	D	50
93 19 24 10	230x280 mm	K240	D	50
93 19 32 10	230x280 mm	K320	D	50
93 19 40 10	230x280 mm	K400	D	50

2



### Univerzální brusný papír Zelený

- + role
- + vysoce flexibilní papírový základ
- + ideální pro termoplastické povrchy, broušení laků na akrylové a vodní bázi (VOC 2010)
- + oxid hlinitý

Obj. číslo	Šířka	Délka	Zrnitost	APG	VE1
47 26 08	115 mm	23 m	K80	D	1
47 26 10	115 mm	23 m	K100	D	1

3



### Multiloch - brusný papír pro brusku Delta

- + vícenásobně perforovaný k použití pro všechny druhy brusek
- + extra silný papírový základ
- + speciálně tvrzený korund a stearanová zrna
- + možnost použití pro výrobky značek Bosch, Festo a další

Obj. číslo	Šířka	Délka	Zrnitost	APG	VE1
47 54 04	100 mm	147 mm	K40	A	25
47 54 06	100 mm	147 mm	K60	A	25
47 54 08	100 mm	147 mm	K80	A	25
47 54 10	100 mm	147 mm	K100	A	25
47 54 12	100 mm	147 mm	K120	A	25
47 54 15	100 mm	147 mm	K150	A	25
47 54 18	100 mm	147 mm	K180	A	25
47 54 24	100 mm	147 mm	K240	A	25

4



### Multiloch - brusný papír pro Akku-Vario-Tool

- + vícenásobně perforovaný k použití pro všechny druhy brusek
- + extra silný papírový základ
- + speciálně tvrzený korund a stearanová zrna
- + možnost použití pro výrobky značek Bosch, Festo a další

Obj. číslo	Rozměr	Zrnitost	APG	VE1
47 55 04	93 mm	K40	A	25
47 55 06	93 mm	K60	A	25
47 55 08	93 mm	K80	A	25
47 55 10	93 mm	K100	A	25
47 55 12	93 mm	K120	A	25
47 55 18	93 mm	K180	A	25

5




### Multiloch - brusný papír pro excentrické brusky


- + vícenásobně perforovaný k použití pro všechny druhy brusek
- + extra silný papírový základ
- + speciálně tvrzený korund a stearanová zrna
- + možnost použití pro výrobky značek Bosch, Festo a další

Obj. číslo	Průměr	Zrnitost	APG	VE1
47 56 06	ø 150 mm	K60	D	25
47 56 08	ø 150 mm	K80	D	25
47 56 10	ø 150 mm	K100	D	25
47 56 12	ø 150 mm	K120	D	25
47 56 15	ø 150 mm	K150	D	25
47 56 24	ø 150 mm	K240	D	25







<b>1</b>		<b>Brusná houba</b> + středně tvrdá pěna + mokré i suché broušení	<b>Obj. číslo</b>	<b>Rozměr</b>	<b>Zrnitost</b>	<b>APG</b>	<b>VE1</b>
			93 30 53 10	100x68x28 mm	K60	C	5
			93 30 54 10	100x68x28 mm	K100	C	5
			93 30 55 10	100x68x28 mm	K220	C	5

<b>2</b>		<b>Brusná houba speciální</b> + 3 různé hrany pro standardní, zaoblené a ostré rohy a hrany + mokré i suché broušení + pro jemné broušení	<b>Obj. číslo</b>	<b>Rozměr</b>	<b>Zrnitost</b>	<b>APG</b>	<b>VE1</b>
			47 02 03	98x69x26 mm	jemná	C	10

135° rádius  
45° 90°

<b>3</b>		<b>Brusná houba</b> + měkká pěna + mokré i suché broušení	<b>Obj. číslo</b>	<b>Rozměr</b>	<b>Zrnitost</b>	<b>APG</b>	<b>VE1</b>
			93 30 63 10	125x100x13 mm	K60	C	5
			93 30 64 10	125x100x13 mm	K100	C	5
			93 30 65 10	125x100x13 mm	K220	C	5

<b>4</b>		<b>Brusná mřížka</b> + sklolaminátový základ + povrch z karbidu křemíku	<b>Obj. číslo</b>	<b>Rozměr</b>	<b>Zrnitost</b>	<b>APG</b>	<b>VE1</b>
			93 13 08 10	93x280 mm	K80	A	10
			93 13 10 10	93x280 mm	K100	A	10
			93 13 12 10	93x280 mm	K120	A	10
			93 13 18 10	93x280 mm	K180	A	10

<b>5</b>		<b>Brusná mřížka kulatá</b> + sklolaminátová struktura + brusný povrch z odolného karbidu křemíku	<b>Obj. číslo</b>	<b>Průměr</b>	<b>Zrnitost</b>	<b>APG</b>	<b>VE1</b>
			47 74 08	ø 225 mm	K80	A	25
			47 74 10	ø 225 mm	K100	A	25





## Široké a fasádní špachtle




Naše špachtle s čepeli z nerezové oceli, dřevěnou nebo hliníkovou výztuží; s plastovými, 2-komponentními plastovými nebo přírodními dřevěnými držadly, jsou precizně vyráběny a dosahují vysoce profesionálního vzhledu na mokřích omítkách.


Design produktů je navrhován s cílem zvýšit účinnost, což znamená spolehlivou kvalitu výrobků a dokonalou ergonomii.


1		<b>Špachtle široká Expert</b>	Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
		+ ergonomicky tvarovaná 2K rukojeť	91 46 20 92	20 cm	B	5
		+ nerezová ocel	91 46 25 92	25 cm	B	5
			91 46 30 92	30 cm	B	5

2		<b>Špachtle široká s dvojitou čepelí</b>	Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
		+ systém nastavení flexibility pro nastavování tuhosti / flexibility čepelí	91 40 27 10	27 cm	B	5
	+ pro profesionální použití					
	+ čepel z nerez oceli, tělo z tvrdého dřeva					

3		<b>Fasádní špachtle Expert</b>	Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
		+ ergonomické 2K držadlo s možností nasazení držadla Expert Knob	91 34 50 92	50 cm	B	3
	+ čepel z nerez oceli, hliníkové tělo					

<b>Expert Knob</b>	Obj. číslo	APG	VE1
+ vhodný pro fasádní špachtli	32 52 10	B	1
obj. č. 91 34 50 92			

4		<b>Fasádní špachtle Flexogrip Alu</b>	Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
		+ ergonomický "Z" tvar/profil pro obouruční použití	32 61 38	38 cm	A	1
		+ vysoký výkon bez vzniku únavy	32 61 57	57 cm	A	1
	+ biflexibilní čepel - ideální pro profesionály					

5		<b>Fasádní špachtle Flexogrip Classic</b>	Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
		+ ergonomický "Z" tvar/profil pro obouruční použití	91 47 60 92	60 cm	A	1
		+ vysoký výkon bez vzniku únavy	91 47 99 92	100 cm	A	1
	+ biflexibilní čepel - ideální pro profesionály					

## Hladítka

Naše hladítka z ušlechtilé oceli nebo plastu, s 2-komponentní plastovou nebo přírodní dřevěnou rukojetí, jsou precizně vyráběny, aby dosahovaly vysoce profesionální úrovně aplikovaného materiálu - lepidel, omítkovin a podobně.

Design produktů je navrhován s cílem zvýšit účinnost, což znamená spolehlivou kvalitu produktů a dokonalou ergonomii.


**1**

**Hladítko plastové**

- + ergonomické softgrip držadlo - snížení námahy při práci o 40 %
- + měkké bílé plastové tělo

Obj. číslo	Rozměr	Tloušťka	APG	VE1
92 11 12 92	280x140 mm	2 mm	B	5

**2**

**Hladítko plastové speciál**

- + speciálně pro komplikované, malé rohy
- + středně tvrdé, s plastovým tělem

Obj. číslo	Rozměr	Tloušťka	APG	VE1
92 11 19 92	160x80 mm	3 mm	B	5

**3**

**Hladítko plastové**

- + ergonomické softgrip držadlo - snížení námahy při práci o 40 %
- + speciálně pro rohy
- + měkké bílé plastové tělo

Obj. číslo	Rozměr	Tloušťka	APG	VE1
92 11 13 92	280x140 mm	3 mm	B	5

**4**

**Hladítko z leštěné oceli**

- + navrženo pro fasádní a izolační práce
- + ergonomické dřevěné držadlo
- + 2 zaoblené rohy pro perfektní vyhlazení na sklovláknité tkanině (perlince)
- + nerezová ocel

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
92 14 90 92	350x130 mm	B	1

**5**

**Hladítko**

- + ergonomické 2K držadlo
- + nerezová ocel

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
92 12 10 10	280x130 mm	B	5



### 1 Hladítko SupraGold

- + prémiová kvalita pro profesionály
- + speciálně tvrzená chromová nerezová ocel
- + extra pevné držadlo, patentovaná speciální fixace čepele
- + ergonomické korkové držadlo
- + zešíkmené boční hrany - maximální výkon hned při prvním použití

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
31 13 28	280x120 mm	B	1
31 13 35	355x120 mm	B	1



### 2 Štukatérská lžíce

- + ergonomické 2K držadlo
- + nerezová ocel

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
92 17 22 10	100 mm	B	5
92 17 21 10	80 mm	B	5



### 3 Štukatérská lžíce

- + ergonomické 2K držadlo
- + nerezová ocel

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
92 16 66 10	160 mm	B	5

## Řezací nářadí



Řezací produkty jsou vždy víceúčelovým nástrojem, který nechybí v běžném pracovním dni každého malíře. Z tohoto důvodu je nezbytná spolehlivá kvalita výrobku. Výrobky jsou navrženy tak, aby umožňovaly snadné použití a jsou zároveň dostatečně robustní, což zajišťuje jejich dlouhou životnost.



### 4 Nůž na minerální materiály

- + oboustranná čepel určená pro tvrdé a měkké materiály jako styropor, minerální vlny, skelné vaty

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
92 60 28 92	280 mm	A	1



### 5 Ruční pila na polystyrenové desky

- + list z nerezové oceli
- + extra jemné zoubky pro přesný řez

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
92 60 38 10	380 mm	A	1




<b>1</b>		<b>Odlamovací nůž</b> + pevné hliníkové tělo s kovovou vodící lištou + automatická aretace	Obj. číslo <b>95 65 20 10</b>	Rozměr <b>18 mm</b>	APG B	VE1 <b>24</b>
<b>2</b>		<b>Náhradní čepele Goldcut</b> + 3x speciálně ostřené; titanovo-dusičnatý povrch pro delší životnost + top kvalita ze Solingenu (Německo) + 10 ks v plastovém boxu	Obj. číslo <b>95 67 90 92</b>	Rozměr <b>18 mm</b>	APG B	VE1 <b>10</b>
<b>3</b>		<b>Odlamovací nůž</b> + plastový + ergonomický ZK + s kovovou vodící lištou a aretací + extra široká čepele (25mm)	Obj. číslo <b>95 64 00 10</b>	Rozměr <b>25 mm</b>	APG B	VE1 <b>6</b>
<b>4</b>		<b>Náhradní čepele - extra široké</b> + pro odlamovací nůž 95 64 00 10 + 10 ks v plastovém boxu	Obj. číslo <b>95 67 80 10</b>	Rozměr <b>25 mm</b>	APG B	VE1 <b>10</b>

## Ostatní nářadí

Skeletové pistole na tmel - můžete se vyhnout nepříjemným situacím při aplikaci tmelů - jako například přetékání kartuší, nebo nechtěnému vytlačování tmelů, které často způsobují nekvalitní a neprofesionální pistole.


Naše pistole na tmel se systémem ochrany proti samovolnému úniku materiálu, umožňují dělat Vaši práci profesionálně.



<b>5</b>		<b>Pistole na tmel - skeletová</b> + flyback free systém - ochrana proti samovolnému úniku materiálu + pro standardní kartuše + lakovaná ocel, extra zesílená	Obj. číslo <b>94 10 35 10</b>	Rozměr <b>320 ml</b>	APG C	VE1 <b>1</b>
<b>6</b>		<b>Pistol na tmel - skeletová pevná</b> + flyback free systém - ochrana proti samovolnému úniku materiálu + extra dlouhé držadlo pro použití menší síly + pro standardní kartuše + lakovaná ocel, extra zesílená	Obj. číslo <b>59 11 15</b>	Rozměr <b>320ml</b>	APG C	VE1 <b>1</b>



**1**



**Špachtle spárovací - profi set**

- + 3 ks set vyrobený ze speciální gumy
- + pro snadné vyhlazení a odstranění přetoků silikonových a akrylátových tmelů, pro použití na vnitřní i vnější rohy
- + možnost nastavení rozdílného zešíkmení a rádiusu: 4; 7; 10mm

Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
32 90 10	4, 7, 10 mm	C	1

**2**



**Pistole sešivací REGULAR**

- + pevné celokovové tělo
- + pro spony 95 00 11 10

Obj. číslo	APG	VE1
95 00 10 92	C	1

**Spony pro pistole sešivací**

- + vhodné pro sešivačku 95 00 10 92


Obj. číslo	Rozměr	APG	VE1
95 00 11 10	8 mm	A	1

## Prostředky osobní ochrany



Důvodem používání osobních ochranných prostředků je snížení rizika zranění u zaměstnanců. Proto je nošení ochranných prostředků povinné v rámci EU pro některé vybrané malířské práce. Naše produkty nedělají kompromisy, vysoká kvalita a vysoká úroveň bezpečnosti produktů je připravena ochránit to nejdůležitější: zdraví Vašich zákazníků.

**3**



**Respirátor FFP1/EN149**

- + vysoký komfort, dokonalá těsnost
- + technologie s minimálním odporem proudění vzduchu - umožňuje pohodlnější nošení díky lepšímu chlazení chráněného prostoru
- + nastavitelné fixační řemínky
- + vhodné na ochranu proti jemným prachovým částicím
- + hygienické balení po jednom kusu

Obj. číslo	APG	VE1
51 47 11	B	20



1



### Respirátor FFP2/EN149

- + vysoký komfort, dokonalá těsnost
- + technologie s ventilem a s minimálním odporem proudění vzduchu - umožňuje pohodlnější nošení díky lepšímu chlazení chráněného prostoru
- + nastavitelné fixační řemínky
- + vhodné na ochranu proti pevným prachovým částicím a aerosolům na bázi vody a oleje
- + hygienické balení po jednom kusu

Obj. číslo

51 47 12

APG VE1

B 12

2



### Respirátor FFP3/EN149

- + vysoký komfort, dokonalá těsnost
- + technologie s ventilem a s minimálním odporem proudění vzduchu - umožňuje pohodlnější nošení díky lepšímu chlazení chráněného prostoru
- + nastavitelné fixační řemínky
- + vhodné na ochranu proti pevným prachovým částicím, kapalným aerosolům na bázi vody a oleje a také proti škodlivým a rakovinotvorným částicím
- + hygienické balení po jednom kusu

Obj. číslo

51 47 13

APG VE1

B 12



Činnost	Materiál	514711	514712	514713
Broušení	Omítka, tmel, ocel	+	+	+
	Nátěrové hmoty, ochranné a protikorozní nátěry, polyesterové pryskyřice, beton, omítka, dřevo (kromě buku a dubu), rez a ocel		+	+
	Laky na chromové bázi, antikorozní nátěry, bukové a dubové dřevo a ostatní materiály			+
Čištění	S vysokou prašností, vysokotlaké čištění	+	+	+
	Odmašťování a louhování		+	+
Zateplování / Řezání zateplovacích desek	Styropor (horké řezání), minerální desky		+	+
Míchání, mixování	Omítkoviny, betonové stěrky		+	+
Malování	Vodou ředitelné barvy, laky, lazury a antikorozní nátěry			+
Rekonstrukce	Odstraňování plísní		+	+
	Protipožární ochranné konstrukce a azbest (menší rozsah)			+



- 1 Tvarovatelný nosní proužek
- 2 Polstrování nosní části
- 3 Výdechový ventil s funkcí Cool-Down / barevné značení stupně ochrany
- 4 Nastavitelné fixační proužky / barevné značení stupně ochrany
- 5 EN norma & Kontrolní institut
- 6 Měkké vnitřní polstrování
- 7 Upevňovací pásy bez kovových částí

3



### Ochranné brýle Craftsman PLUS EN166

- + plně transparentní, proti poškrábání vysoce odolný povrch
- + speciální povrchová úprava proti rosení
- + 100% UV ochrana
- + dokonale pohodlné nošení, konstrukce s protiskluzovým povrchem
- + extra nízká hmotnost rámečku - 18 g

Obj. číslo

51 31 15

APG VE1

B 1







## POZNÁMKY

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## REJSTŘÍK

Obj. číslo..... Str. / Poz.	Obj. číslo..... Str. / Poz.	Obj. číslo..... Str. / Poz.	Obj. číslo..... Str. / Poz.
<b>02 ..</b>	<b>15 ..</b>	47 41 18..... 22 / 3	<b>51 ..</b>
02 19 04 ..... 14 / 1	15 41 10..... 7 / 3	47 41 24..... 22 / 3	51 31 15..... 30 / 3
02 19 06 ..... 14 / 1		47 43 06..... 22 / 4	51 47 11..... 29 / 3
02 19 08 ..... 14 / 1	<b>19 ..</b>	47 54 04..... 23 / 3	51 47 12..... 30 / 1
02 19 10..... 14 / 1	19 46 07..... 10 / 3	47 54 06..... 23 / 3	51 47 13..... 30 / 2
02 19 12..... 14 / 1	19 46 12..... 10 / 3	47 54 08..... 23 / 3	
02 20 04..... 14 / 2	19 46 22..... 10 / 3	47 54 10..... 23 / 3	<b>59 ..</b>
02 20 06..... 14 / 2	19 46 30..... 10 / 3	47 54 12..... 23 / 3	59 11 15..... 28 / 6
02 20 08..... 14 / 2	19 46 40..... 10 / 3	47 54 15..... 23 / 3	
02 20 10..... 14 / 2		47 54 18..... 23 / 3	
02 20 12..... 14 / 2		47 54 24..... 23 / 3	
02 21 04..... 13 / 3	<b>31 ..</b>	47 55 04..... 23 / 4	<b>81 ..</b>
02 21 06..... 13 / 3	31 13 28..... 27 / 1	47 55 06..... 23 / 4	81 04 30 92..... 12 / 2
02 21 08..... 13 / 3	31 13 35..... 27 / 1	47 55 08..... 23 / 4	81 04 40 92..... 12 / 2
02 21 10..... 13 / 3		47 55 10..... 23 / 4	81 04 50 92..... 12 / 2
		47 55 12..... 23 / 4	81 04 80 92..... 12 / 2
<b>04 ..</b>	<b>32 ..</b>	47 55 18..... 23 / 4	81 21 30 92..... 12 / 1
04 18 30..... 12 / 5	32 52 10..... 25 / 3	47 56 06..... 23 / 5	81 21 40 92..... 12 / 1
04 18 40..... 12 / 5	32 61 38..... 25 / 4	47 56 08..... 23 / 5	81 21 50 92..... 12 / 1
04 18 50..... 12 / 5	32 61 57..... 25 / 4	47 56 10..... 23 / 5	81 21 80 92..... 12 / 1
04 18 60..... 12 / 5	32 90 10..... 29 / 1	47 56 12..... 23 / 5	81 30 03 10..... 11 / 2
04 18 75..... 12 / 5		47 56 15..... 23 / 5	81 30 04 10..... 11 / 2
04 19 30..... 12 / 6	<b>43 ..</b>	47 56 24..... 23 / 5	81 30 05 10..... 11 / 2
04 19 40..... 12 / 6	43 11 20..... 21 / 4	47 74 08..... 24 / 5	81 30 07 10..... 11 / 2
04 19 50..... 12 / 6	43 17 00..... 21 / 1	47 74 10..... 24 / 5	81 30 10 10..... 11 / 2
04 19 60..... 12 / 6			81 30 10 10..... 11 / 2
04 19 75..... 12 / 6	<b>47 ..</b>	<b>48 ..</b>	81 35 30 92..... 12 / 4
04 67 50..... 13 / 2	47 02 03..... 24 / 2	48 63 14..... 17 / 1	81 35 40 92..... 12 / 4
04 67 60..... 13 / 2	47 26 08..... 23 / 2	48 63 21..... 17 / 1	81 35 50 92..... 12 / 4
04 67 75..... 13 / 2	47 26 10..... 23 / 2	48 63 27..... 17 / 1	81 35 80 92..... 12 / 4
	47 30 06..... 22 / 2	48 63 55..... 17 / 1	81 35 99 92..... 12 / 4
<b>08 ..</b>	47 30 08..... 22 / 2	48 64 14..... 17 / 2	81 37 20 10..... 11 / 1
08 29 10..... 14 / 3	47 30 10..... 22 / 2	48 64 21..... 17 / 2	81 37 30 10..... 11 / 1
08 29 12..... 14 / 3	47 30 12..... 22 / 2	48 64 27..... 17 / 2	81 37 40 10..... 11 / 1
	47 40 10..... 22 / 4	48 64 55..... 17 / 2	81 37 50 10..... 11 / 1
<b>14 ..</b>	47 40 12..... 22 / 4	48 93 14..... 17 / 4	81 37 70 10..... 11 / 1
14 18 18..... 5 / 1	47 41 04..... 22 / 3	48 93 21..... 17 / 4	81 37 99 10..... 11 / 1
14 18 25..... 5 / 1	47 41 06..... 22 / 3	48 93 27..... 17 / 4	81 41 30 92..... 12 / 3
14 61 18..... 9 / 4	47 41 08..... 22 / 3	48 93 55..... 17 / 4	81 41 40 92..... 12 / 3
14 61 25..... 9 / 4	47 41 10..... 22 / 3		81 41 50 92..... 12 / 3
14 89 18..... 4 / 3	47 41 12..... 22 / 3	<b>49 ..</b>	81 41 80 92..... 12 / 3
14 89 25..... 4 / 3	47 41 15..... 22 / 3	49 37 25..... 18 / 2	81 79 35 92..... 13 / 1
		49 37 30..... 18 / 2	81 79 50 92..... 13 / 1
		49 37 38..... 18 / 2	81 79 60 92..... 13 / 1



## REJSTŘÍK

Obj. číslo. .... Str. / Poz.	Obj. číslo. .... Str. / Poz.	Obj. číslo. .... Str. / Poz.	Obj. číslo. .... Str. / Poz.
<b>83 ..</b>	86 52 29 92..... 9 / 2	93 13 12 10 ..... 24 / 4	96 07 30 22..... 19 / 3
83 12 12 92..... 15 / 2	86 53 12 92 ..... 7 / 5	93 13 18 10 ..... 24 / 4	96 07 38 22..... 19 / 3
83 60 10 92 ..... 15 / 1	86 60 10 92..... 7 / 2	93 19 04 10 ..... 23 / 1	96 07 50 22..... 19 / 3
83 60 12 92 ..... 15 / 1	86 70 91 92 ..... 6 / 1	93 19 06 10 ..... 23 / 1	96 09 19 22..... 18 / 3
83 60 14 92 ..... 15 / 1	86 73 12 92 ..... 6 / 3	93 19 08 10 ..... 23 / 1	96 09 25 22..... 18 / 3
83 60 15 92 ..... 15 / 1	86 74 05 92..... 6 / 2	93 19 10 10..... 23 / 1	96 09 30 22..... 18 / 3
83 67 10 92 ..... 15 / 3	86 74 10 92..... 6 / 2	93 19 12 10..... 23 / 1	96 12 50 22..... 20 / 2
83 81 75 92 ..... 15 / 4	86 75 11 92..... 7 / 1	93 19 18 10..... 23 / 1	96 14 50 19 ..... 20 / 1
	86 75 52 92..... 6 / 4	93 19 24 10 ..... 23 / 1	96 16 50 22 ..... 19 / 4
	86 80 50 92 ..... 8 / 4	93 19 32 10 ..... 23 / 1	96 18 44 22 ..... 20 / 4
	86 80 51 92..... 8 / 5	93 19 40 10 ..... 23 / 1	96 22 50 22 ..... 20 / 3
		93 30 53 10 ..... 24 / 1	96 25 25 99 ..... 17 / 5
<b>84 ..</b>	<b>91 ..</b>	93 30 54 10 ..... 24 / 1	96 71 80 92 ..... 16 / 1
84 03 18 92..... 9 / 3	91 34 50 92..... 25 / 3	93 30 55 10 ..... 24 / 1	96 74 11 92..... 17 / 3
84 03 25 92 ..... 9 / 3	91 40 27 10 ..... 25 / 2	93 30 63 10..... 24 / 3	96 74 14 92 ..... 17 / 3
84 27 26 22..... 5 / 4	91 46 20 92 ..... 25 / 1	93 30 64 10 ..... 24 / 3	96 74 21 92 ..... 17 / 3
84 30 25 22 ..... 4 / 5	91 46 25 92 ..... 25 / 1	93 30 65 10..... 24 / 3	96 74 24 92..... 17 / 3
84 33 25 22 ..... 4 / 2	91 46 30 92..... 25 / 1	93 33 02 92..... 21 / 2	96 74 55 92..... 17 / 3
84 35 26 22 ..... 4 / 4	91 47 60 92..... 25 / 5	93 34 02 10 ..... 21 / 3	96 80 56 92..... 16 / 2
84 40 18 22..... 4 / 1	91 47 99 92..... 25 / 5		96 81 10 92 ..... 16 / 2
84 40 25 22 ..... 4 / 2		<b>94 ..</b>	96 81 40 92 ..... 16 / 2
84 53 24 22..... 3 / 1		94 10 35 10 ..... 28 / 5	96 82 10 92 ..... 16 / 2
84 55 19 22..... 5 / 2			
84 55 26 22..... 5 / 2	<b>92 ..</b>		
84 58 27 22..... 5 / 3	92 11 12 92..... 26 / 1		
84 60 25 22 ..... 4 / 2	92 11 13 92..... 26 / 3	<b>95 ..</b>	
84 62 26 22 ..... 4 / 2	92 11 19 92..... 26 / 2	95 00 10 92..... 29 / 2	
84 63 26 22 ..... 4 / 2	92 12 10 10 ..... 26 / 5	95 00 11 10 ..... 29 / 2	
84 64 26 22 ..... 4 / 2	92 14 90 92 ..... 26 / 4	95 64 00 10 ..... 28 / 3	
84 80 30 10..... 10 / 2	92 16 66 10 ..... 27 / 3	95 65 20 10 ..... 28 / 1	
84 83 27 10 ..... 10 / 1	92 17 21 10..... 27 / 2	95 67 80 10..... 28 / 4	
	92 17 22 10 ..... 27 / 2	95 67 90 92 ..... 28 / 2	
	92 60 28 92 ..... 27 / 4		
<b>86 ..</b>	92 60 38 10..... 27 / 5		
86 03 29 92..... 9 / 5		<b>96 ..</b>	
86 03 39 92..... 9 / 5		96 02 25 22 ..... 18 / 1	
86 26 10 92 ..... 8 / 1	<b>93 ..</b>	96 02 30 22..... 18 / 1	
86 31 09 92..... 8 / 2	93 01 26 10 ..... 22 / 1	96 02 38 22..... 18 / 1	
86 31 14 92..... 8 / 2	93 02 06 10..... 22 / 1	96 02 50 22..... 18 / 1	
86 32 09 92 ..... 8 / 3	93 02 46 10..... 22 / 1	96 04 25 22..... 19 / 2	
86 32 14 92..... 8 / 3	93 04 06 10..... 22 / 1	96 04 38 22..... 19 / 2	
86 33 10 92..... 8 / 6	93 06 06 10..... 22 / 1	96 05 25 22 ..... 19 / 1	
86 50 05 92..... 7 / 4	93 08 06 10..... 22 / 1	96 05 30 22 ..... 19 / 1	
86 50 09 92 ..... 7 / 4	93 13 08 10..... 24 / 4	96 05 38 22 ..... 19 / 1	
86 50 14 92..... 7 / 4	93 13 10 10 ..... 24 / 4	96 07 19 22 ..... 19 / 3	
86 52 09 92..... 9 / 1			
86 52 14 92 ..... 9 / 1			

**E** COLOR<sup>®</sup>  
**EXPERT**



BEST FOR PAINT



**Ciret s.r.o.**

K Silu 2487  
393 01 Pelhřimov  
Czech Republic  
[www.ciret.cz](http://www.ciret.cz)

**Ciret SK s.r.o.**

M.R. Štefánika 582/29B  
SK-907 01 Myjava  
Slovakia  
[www.ciret.sk](http://www.ciret.sk)

**COLOR EXPERT RO s.r.l.**

Str. Principala nr. 201,  
jud. Mures  
547525 Sancaiu de Mures  
Romania  
[www.colorexpert.ro](http://www.colorexpert.ro)

**Ciret Sp. Zo.o.**

ul. Starogardzka 42  
83-010 Straszyn  
Poland  
[www.ciret.pl](http://www.ciret.pl)

**Ciret EOOD**

kv. Gorubliane  
ul. Samokovsko No 2A  
BG-1137 Sofia  
Bulgaria  
[www.ciret.bg](http://www.ciret.bg)

**COLOR EXPERT STORCH LV SIA**

Gertrudes iela 66-61  
1009 Riga  
Latvia  
[www.colorexpert.lv](http://www.colorexpert.lv)

**COLOR EXPERT Finland Oy**

Raudoittajantie 3  
06450 Porvoo  
Finland  
[www.colorexpert.fi](http://www.colorexpert.fi)

**OOO COLOR EXPERT**

Pokryschkina 8, korpus 3, office 3  
119602 Moscow  
Russia  
[www.color-expert.ru](http://www.color-expert.ru)

Obj. číslo: CAT\_STCE\_201501\_CZ

