

# BYTOVÉ KOBERCE



CENÍK



# COLORO



**RYCHLÉ DODÁNÍ**

## KOBERCE V METRÁŽI

Koberec	Typ vlasu	Materiál	Šíře role	Cena m <sup>2</sup>
AMARO		100% PP	4 / 5 m	488,00 Kč
AUTA		100% PA	4 m	239,00 Kč
BROOKLYN		70% PA / 30% PP	4 / 5 m	280,00 Kč
CORSO		100% PP	4 m	230,00 Kč
DIPLOMAT II		100% PP	4 / 5 m	399,00 Kč
EFEKT		100% PP	4 / 5 m	154,00 Kč
EFEKT AB		100% PP	4 m	154,00 Kč
			3 m	175,00 Kč
EVITA		100% PP	4 / 5 m	260,00 Kč
FARMA		100% PA	4 m	199,00 Kč
FULL ART		100% PP	4 m	234,00 Kč
JAMAICA		100% PA	4 / 5 m	414,00 Kč
LAGUNA		100% PA	4 / 5 m	278,00 Kč
			3 m	299,00 Kč
MANHATTAN		60% PA / 40% PP	4 / 5 m	358,00 Kč
MAROKO		100% PP	4 / 5 m	250,00 Kč
MĚSTEČKO		100% PA	4 m	199,00 Kč
MOTÝLEK		100% PA	4 m	227,00 Kč
ORION		100% PP	4 / 5 m	184,00 Kč
SILKY		100% PP	4 m	319,00 Kč





## KOBERCE V METRÁŽI

Koberec	Typ vlasu	Materiál	Šíře role	Cena m <sup>2</sup>
SONATA		100% PP	4 / 5 m	259,00 Kč
SPRING		100% PA	4 / 5 m	248,00 Kč
			3 m	270,00 Kč
STORY		100% PP	4 / 5 m	184,00 Kč
			3 m	205,00 Kč
STRADA		50% PA / 50% PP	4 / 5 m	334,00 Kč
TACTUM		100% PP	4 / 5 m	235,00 Kč
TRAMONTO		100% PP	4 / 5 m	249,00 Kč
TWIST		100% PP	4 m	235,00 Kč
VENUS		100% PA	4 / 5 m	414,00 Kč

## BĚHOUNY

ALPINA		100% PA	0,67 / 0,80 / 1 m	330,00 Kč
ROMANCE		100% PA	0,67 / 0,80 / 1 m	330,00 Kč
TRANZIT		100% PA	0,67 / 0,80 / 1 m	330,00 Kč

### Typ vlasu



smyčkový vlas



střížený vlas



scroll

# Hladké podlahy nebo koberce?

## „Raději koberce“

Kvalitě vzduchu, který každý den dýcháme v našich domovech nebo zaměstnání, nevěnuje lidská společnost příliš pozornosti. Přestože v dnešní době pobýváme více než 90% našeho času v interiérech budov, zajímáme se prioritně o kvalitu venkovního ovzduší. Nejčastějším příkladem jsou průmyslové oblasti. Věnujme se tedy více svému zdraví, které především alergici mohou ovlivnit mimo jiné i správnou volbou podlahové krytiny.

**Hladké podlahy nebo koberce?** Odpověď na tuto otázku kdysi rozdělovala alergiky, lékaře a vědce do dvou skupin. Studie, kterou zadala DAAB (Německá společnost pro alergie a astmata), nám dokazuje následující: **Užívání hladkých podlah výrazně zvětšuje riziko zvýšené koncentrace drobného prachu ve vnitřním prostředí budov, zatímco užívání kobercových podlah toto riziko výrazně snižuje.** Výsledky studie byly veřejnosti poprvé prezentovány v Düsseldorfu na Německé konferenci o alergiích a astmatech 18. června 2005.

**Průměrná koncentrace drobného prachu ve vzduchu interiérů vybavených hladkými podlahami je dvakrát vyšší než v interiérech vybavených koberci. V místnostech s hladkými podlahami dochází prokazatelně k překročení limitní hodnoty vzdušné prašnosti.** Střední hodnota koncentrace drobného prachu v místnostech s hladkými podlahami dosahuje  $62,9 \mu\text{g}/\text{m}^3$ . Zřetelně překračuje limitní hodnotu  $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ , zatímco střední hodnota v interiérech s koberci dosahuje pouze  $30,4 \mu\text{g}/\text{m}^3$ , což je výrazně pod limitní hodnotou.

**U zvláště citlivých osob trpících poškozením dýchacích cest je výběr vhodné podlahové krytiny, která na sebe váže prach a nevypouští jej zpět do vdechovaného vzduchu, významným preventivním zdravotním hlediskem.** Drobný prach na sebe váže i jiné prvky mikrobiologického charakteru, které mohou působit zdravotní potíže.

Zdroj: „Kobercové podlahy – výhody pro alergiky“, vydání 2/2005, časopis o zdraví „ALERGIE konkret“, vydavatel DAAB (Deutsche Allergie – und Astmabund e. V.), [http://www.daab.de/allergie\\_konkret.php](http://www.daab.de/allergie_konkret.php)

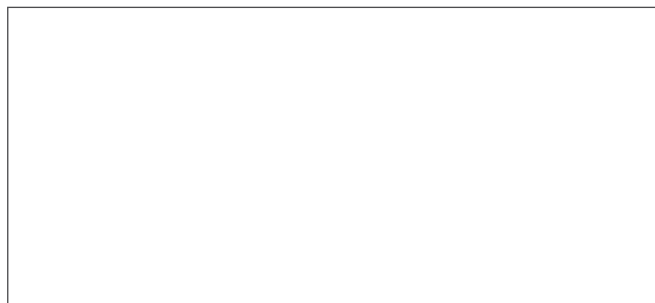
## Koncentrace prachu v interiéru



hladké podlahy



koberce



Doporučené ceny uvedené včetně DPH 21% jsou nezávazné. Platí od 1.5.2016.

