

# Leather/Kůže

■ kategorie  
category

**P**

# Vena

■ kategorie  
category

**P/V & F**



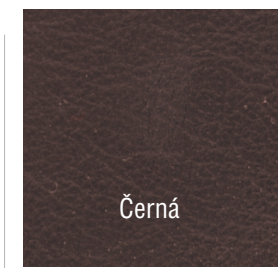
Hnědá  
lískový ořech

**P5110**



Černá

**P100**



Černá

**V100**



Hnědá  
tmavá čokoláda

**P5400**



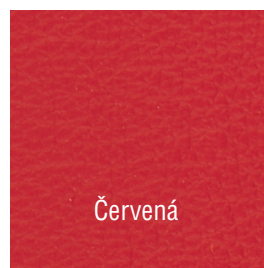
Bílá

**P5000**



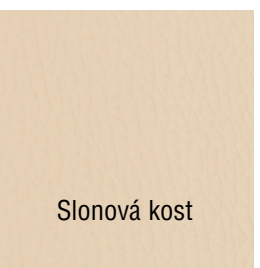
Bílá

**V5000**



Červená

**P5200**



Slonová kost

**P1025**



Slonová kost

**V1025**



Tmavě modrá

**P5250**

■ vzorník potahových látek  
pattern book

- Koženky Vena lze použít v kombinaci s kůží – sedací a opěrná část je z kůže a pohledová zadní část z koženky (**cenová kategorie P/V**) nebo samostatně na kompletní židli (**cenová kategorie F**).
- Artificial leather VENA can be combined with leather – front parts of seat and backrest are made of leather, rear visual part is made of artificial leather (**P/V – price category**). Or the VENA can be used for upholstery of all chair (**F – price category**).
- Das Kunstleder VENA befindet sich in der **Stoffkategorie F**. VENA kann ebenfalls mit Echtleder kombiniert werden. Die Vorderseiten von Sitz und Rückenlehne werden dann aus Leder gefertigt, die hintere Seite aus Kunstleder VENA (**Stoffkategorie P/V**, insofern in der Preisliste angegeben, sonst auf Anfrage).

## Leather/Kůže

Typ kůže/type of leather/Lederart	hovězí/bovine/Rinderleder	
Tloušťka/thickness/Stärke	1 – 1,2 mm	
Stálobarevnost na světle/light fastness/Lichtechtheit	> 6	EN ISO 105-B02
Původ/origin	European raw hides	

- Čistěte hadříkem navlhčeným vodou. Pokud to bude možné, použijte destilovanou vodu. Dále je možné použití regeneračních prostředků určených pro ošetřování kůže použité na čalouněném nábytku.
- Clean with damp cloth. If it is available use distilled water. Restoratives designated for leather furniture care can be used.
- Reinigung mit einem feuchten Tuch. Wenn verfügbar, bitte destilliertes Wasser verwenden. Für Leder geeignete Pflegemittel können verwendet werden.

## Vena

Složení/composition//Zusammensetzung	11 % PU, 66 % PVC, 23% PES	
Váha/weight/Gewicht	min 600 g/m <sup>2</sup>	
Šířka/width/Breite	140 cm	
Oděruvzdornost/abrasion resistance/Scheuerfestigkeit	Martindale 120 000 cycles	PN-EN344:1996
Stálobarevnost na světle/light fastness/Lichtechtheit	7 - 8	EN ISO 105-B02
Ohnivzdornost/flammability/Feuersicherung	EN 1021/1-2, BS 5852:2006 Ignition source 5	

- Materiál je vhodné čistit vlhkým hadříkem. Je možné použít šetrné čisticí prostředky speciálně určené pro čištění PVC.
- Clean with damp cloth. Special cleaners designed directly for PVC can be used.
- Das Material kann mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Für PVC geeignete Pflegemittel können verwendet werden.