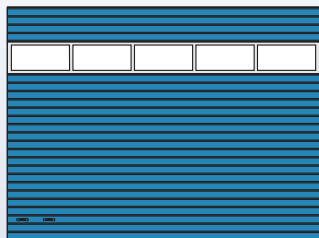


# Průmyslová sekční vrata Hörmann

## Barevný koncept



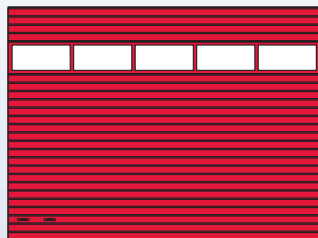
Hliníkový rám E6/EV1. Lamely s povrchovou úpravou coil-coating na vnější straně hořcově modré, podle RAL 5010, na vnitřní straně šedobílé, podle RAL 9002

Ü **bez příplatku**



Hliníkový rám natřený zamokra na vnější i vnitřní straně ohnivě červenou, podle RAL 3000. Lamely s povrchovou úpravou coil-coating na vnější straně ohnivě červené, na vnitřní straně šedobílé, podle RAL 9002

Ü **s příplatkem**

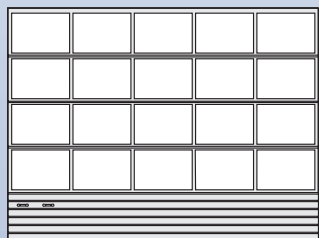


Hliníkový rám a lamely natřené zamokra na vnější i vnitřní straně ohnivě červenou

Ü **s příplatkem**

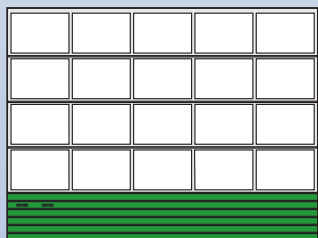
### Upozornění:

Hliníkové rámy a povrchy v designu stucco mohou i při stejné barvě působit rozdílně z důvodu různých povrchových struktur! Pro hliníkový rám doporučujeme zvolit jiný barevný odstín.



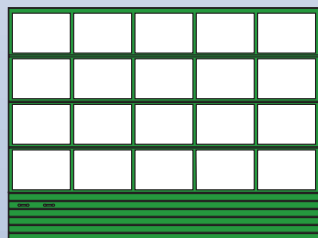
Hliníkový rám E6/EV1. Lamelový sokl s povrchovou úpravou coil-coating na vnější straně barva bílý hliník, podle RAL 9006 (standard!), na vnitřní straně barva šedobílá, podle RAL 9002

Ü **bez příplatku**



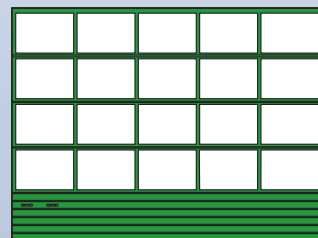
Hliníkový rám E6/EV1. Lamelový sokl s povrchovou úpravou coil-coating na vnější straně listová zeleň, podle RAL 6002, na vnitřní straně barva šedobílá, podle RAL 9002

Ü **bez příplatku**



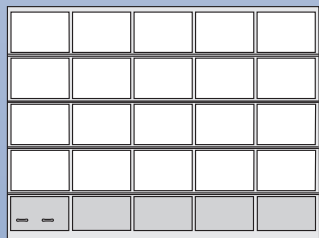
Hliníkový rám natřený zamokra na vnější i vnitřní straně listovou zelení. Lamelový sokl s povrchovou úpravou coil-coating na vnější straně listová zeleň, na vnitřní straně barva šedobílá, podle RAL 9002

Ü **s příplatkem**



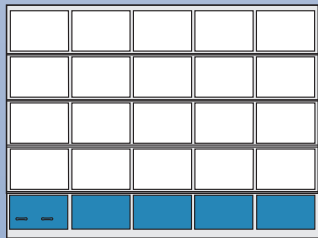
Hliníkový rám a lamelový sokl natřené zamokra na vnější i vnitřní straně listovou zelení

Ü **s příplatkem**



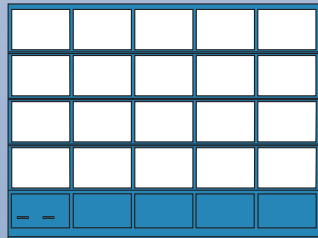
Hliníkový rám E6/EV1. Spodní výplň v barevném odstínu hliníku

Ü **bez příplatku**



Hliníkový rám E6/EV1. Spodní výplň natřená zamokra na vnější i vnitřní straně hořcově modrou, podle RAL 5010

Ü **s příplatkem**



Hliníkový rám a spodní výplň natřené zamokra na vnější i vnitřní straně hořcově modrou, podle RAL 5010

Ü **s příplatkem**

# Průmyslová sekční vrata Hörmann

## Barevný koncept

Výhody na jeden pohled



### Č Cenně výhodné a rychlé: vrata ve zvýhodněných barevných odstínech

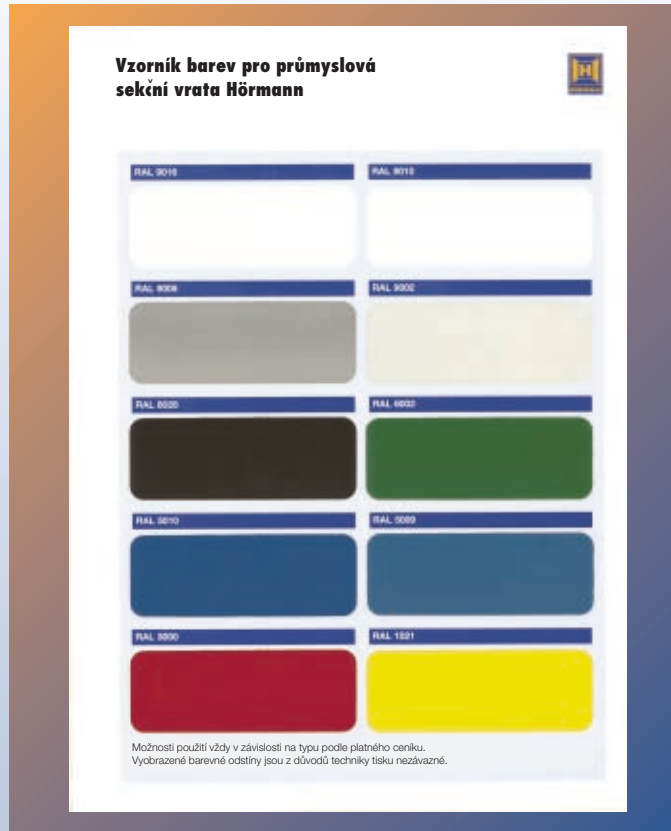
Prostřednictvím 10 speciálních barevných odstínů pro polyuretanem vypěněné lamely vratového křídla a výplně vedlejších dveří nabízí firma Hörmann mnoho možností pro barevné řešení:

- bez příplatku
- bez prodloužených dodacích lhůt

Tímto výběrem lze pokrýt cca. 80% všech zakázek!

### Č Vrata ve zvýhodněných barevných odstínech: na vnější straně barevná, na vnitřní straně světlá

U zvýhodněných barevných odstínů nanášených postupem coil-coating zůstává vnitřní strana vždy bílá, podle RAL 9002. Díky tomu zůstane hala uvnitř krásně světlá.



Č **Trvale krásný vzhled díky povrchové úpravě coil-coating**  
10 zvýhodněných barevných odstínů firmy Hörmann se nanáší postupem coil-coating. Při vypalovacích teplotách 250°C je zaručena nejlepší přilnavost a trvalá kvalita.



### Barva trendu 9006 bílý hliník: cenově výhodnější než kdy dřív!

Také barva trendu bílý hliník RAL 9006 patří mezi zvýhodněné barvy firmy Hörmann!

Především pro nejvíce prodávaná vrata SPU 30 a APU 30 tak vznikají značné cenové výhody. Sokly vrat APU 30 a TAP 30 se dokonce standardně provádějí v RAL 9006, tj. přesně k eloxovaným hliníkovým rámcům.

A obráceně - eloxovaný povrch zasklívacího rámu ladí s vraty SPU 30 v RAL 9006. Další, nákladný nátěr hliníkového rámu v RAL 9006 je zbytečný.



### Č **Optimální ochrana hliníkových profilů: eloxovaný hliník**

Hliníkové rámy eloxované v E6/EV1 jsou trvale chráněny a mají vynikající vzhled. Barevný nátěr by měl zůstat výjimkou.



### Č **Sendvičové prosklení - cenově výhodná alternativa**

Je-li při veřejné soutěži požadována zasklená plocha bez bližšího určení, udělejte velmi výhodnou nabídku se sendvičovými okny.



### Č **Bez příplatku: vrata s barevným soklem**

Ani tato varianta není podmíněna příplatkem nebo delšími dodacími termíny: Barevný sokl má signalizační účinek a předchází tak škodám způsobeným najetím.