

# Acrovyn by Design®

Bolo dokázané, že snímky používané v interiérovom dizajne môžu mať pozitívny vplyv na učenie, liečbu, produktivitu a celkovú pohodu obyvateľov budov.

Acrovyn by Design ponúka architektom, interiérovým dizajnérom a majiteľom možnosť vytvárať úžasné interiéry bez obáv z ich poškodenia.

Veľkoformátová vlastná grafika, fotografie a odkazy môžu byť bezpečne vložené za odolný, priečladný plát Acrovyn PVC-Free.

## VYUŽITIE:

- Vstupné loby a prijímacie priestory vo všetkých typoch budov
- Chodby
- Orientačný systém
- Nemocničné oddelenia
- Hotelové izby
- Učebne
- Športoviská a fitnesscentrá

 [www.c-sgroup.cz/2636](http://www.c-sgroup.cz/2636)



**SNÍMKY**





### OBRAZCE



### GRAFIKY



### LOGÁ A ORNAMENTY



Vaša predloha je vytlačená za čírym plátom Acrovyn PVC-Free a zostáva chránená pred opotrebovaním alebo poškodením.

# Acrovyn by Design®

## ZLOŽENIE

Acrovyn by Design predstavuje potlač vo vysokom rozlíšení umiestnenú na zadnej strane číreho, jemne štruktúrovaného plátu Acrovyn PVC-Free.

Plát slúži ako ochranný štít pre snímky a poskytuje nárazu vzdorný, ľahko čistiteľný povrch.

Plát z Acrovyna PVC-Free neobsahuje BPA (bisfenol A), PBT (perzistentné bioakumulatívne toxíny) a halogénované alebo brómované spomaľovače horenia, čo je lepšie pre obyvateľov budov a životné prostredie.



## VEĽKOSŤ

Acrovyn by Design sa vyrába vo veľkostiach prispôsobených vašim požiadavkám na projekt. Maximálna veľkosť jednotlivých plátov je **3020 × 1270 mm**.

Veľké nástenné reprodukcie budú pozostávať z viacerých plátov, ktoré budú podľa potreby formátované bez ďalšieho poplatku za rezanie.



## VÝBER SVOJEJ PREDLOHY

### TYP A KVALITA PREDLOHY

Ak chcete dosiahnuť najlepšie výsledky, pred objednaním skontrolujte kvalitu obrázka v skutočnej veľkosti tlače. To je obzvlášť dôležité pre bitmapové obrázky, u ktorých sa pri značnej zmene veľkosti môže znížiť kvalita. Vektorové predlohy zaručujú svoju ostrosť pri akejkoľvek výstupnej veľkosti.

Prijateľné rozlíšenie pre váš projekt bude závisieť od toho, v akej interakcii bude divák s obrázkom. Na základe množstva informácií, ktoré môže ľudský vizuálny systém vnímať a spracovávať, môžu byť obrazy sledované z väčšej vzdialenosťi vyhotovené v nižšom rozlíšení.

Ďalšie pokyny a praktickú online kontrolu rozlíšenia obrazu nájdete na stránke [www.c-sgroup.cz/2636](http://www.c-sgroup.cz/2636)

Vektorové obrázky (.ai, .eps alebo .wfm) môžu byť nekonečne zväčšované, takže si môžete byť istí vysoko kvalitnou tlačou v akejkoľvek veľkosti.



Bitové mapy (.jpg, .tif, .psd alebo RAW) môžu stratiť kvalitu, ak sa rozmer príliš zmení.



## VÝBER PREDLOHY (POKRAČOVANIE)

### FARBY NA MIERU

Acrovyn by Design je možné vytlačiť v plnej farbe. Vzhľadom na obmedzenia procesu tlače však odtiene nie vždy presne zodpovedajú farbám Pantone. Ak je zhoda farieb kritická, vzorky sú pred tlačou poskytnuté na korekciu.



### POTREBUJETE OBRÁZOK?

Obrázkové banky, ako napríklad Shutterstock, iStock alebo Adobe Stock Image, ponúkajú obrovský výber obrázkov u ktorých môžete zvážiť využitie pre vaš projekt. Pred rozhodnutím skontrolujte, či je veľkosť obrázka dostatočná pre vaš návrh Acrovyn by Design.



### AUTORSKÉ PRÁVA

Respektujeme práva duševného vlastníctva iných a vaš obrázok vytlačíme len vtedy, ak poskytnete dôkaz, že máte právo ho reprodukovať. Pred tlačou budeme potrebovať podpísanú zmluvu o autorských правach.



## OBJEDNANIE ACROVYN BY DESIGN



## PRÍSLUŠENSTVO PRE FINALIZÁCIU

V prostredia s regulovanou teplotou alebo v miestach, kde sú výkyvy minimálne, môžu byť pláty spojené na tupo.

V miestach, kde sa predpokladá kolísanie teploty odporúčame, aby medzi plátnami zostala malá medzera, ktorá umožní roztahovanie a stiahovanie materiálu.

K dispozícii sú nasledujúce možnosti konečnej úpravy:

### Silikónové spoje

Silikónový tmel je ľahko aplikovateľným riešením, ktoré vytvorí nepriepustný spoj. K dispozícii v 36 štandardných farbách a v transparentnom prevedení.

### Profily

**Acrovynový profil:** Okrajová lišta a vertikálna lišta sú k dispozícii v 36 plných farbách.

**Hliníkové lemy:** Okrajové lemy v prírodnnej eloxovanej úprave.

Podrobnosti na strane 46.