

ŽIVOTNÍ CYKLUS INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ

Jako výrobce - LIP BLED s.r.o. - můžeme ovlivnit pouze určité části životního cyklu výrobku. Správnou funkci dveří ovlivňuje mnoha faktorů, na které nemáme žádný vliv a nemůžeme je ani kontrolovat.

K dosažení plné životnosti produktu je třeba přihlídnout na:

| | | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------|-------------------|-------------------|--------------|-------------------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| Suroviny | Výrobní suroviny V LIP BLED provádíme pravidelnou vstupní kontrolu surovin podle přísných vnitřních standardů. Pro masivní dřevo vyžadujeme cílovou ustálenou vlhkost dřeva 8 %. Se získaným certifikátem PEFC vyžadujeme spotřebitelský řetězec (PEFC Chain of Custody). | | | | | | | | |
| Výroba dveří Balení Skladování | Produkce LIP BLED s.r.o. Pomocí speciálního zvlhčovacího systému ve výrobních prostorách zajišťujeme relativní vlhkost 30 % až 60 %. Díky kontrole vstupní suroviny a kontrolovatelnému klimatu můžeme ve výrobě zajistit ustálenou vlhkost interiérových dveří cca. 8 %. LIP BLED je držitelem certifikátu systémů řízení jakosti ISO 9001: 2015 a norem environmentálního managementu ISO 14001: 2015 pro nejvyšší úroveň zabezpečení kvality. | | | | | | | | |
| Přeprava k prodejcům Skladování Doprava | Doporučení obchodu Interiérové dveře je zapotřebí skladovat na tmavém a suchém místě s relativní vlhkostí vzduchu 30 % až 60 %, a to v původním obalu a na rovném podstavci, který je zdvihnutý nad podlahou. Uskladněny mohou být vzpřímeně, ale podloženy a podepřeny (je třeba zabránit přímému kontaktu se stěnou kartonem ...), čímž zabráníme vstupu vlhkosti a nechtěnému zakřivení. Sluneční světlo způsobuje na dýze skvrny, proto při skladování na světlém místě musí být dýchovaná dveřní křídla obalena PE fólií a ochráněna tmavým přehozem propouštějícím vzduch a vlhkost. | | | | | | | | |
| Skladování Staveníště / objekt Montáž | Montáž interiérových dveří Dveře vykonávají svoji funkci správně v případě, když jsou správně vybrány a namontovány. Dveře se umísťují do suchých prostor s relativní vlhkostí mezi 30 a 60 % a v souladu s návodem k použití a údržbě interiérových dveří. Upozornění! Novostavby musí být před montáží dveří řádně vysušeny a zároveň pravidelně větrány. Při montáži dveří je třeba dodržovat montážní pokyny. A to zvláště v případě funkčních dveří, kde je instalace specifická a náročnější. Doporučujeme objednat dveře společně s autorizovaným týmem, který montáž úspěšně provede. Dveře lze instalovat i svépomocí, nicméně jste pak sami zodpovědní za jejich správnou montáž a instalaci. | | | | | | | | |
| Používání Údržba | Údržba Interiérové dveře nevyžadují zvláštní údržbu. Čistí se lehce navlhčeným hadříkem. V případě odolných nebo zaschlých skvrn doporučujeme použití čisticího prostředku s alkoholem. Kování a zámek je možné občas namazat grafitem nebo grafitovou vazelinou. Olejové povrchy se čistí co možná nejsušším způsobem pomocí prachovky nebo lehce navlhčeným hadříkem s přídavkem olejového čističe. Povrch je v případě potřeby ošetřovat tenkými vrstvami oleje. V případě výrazného poškození a při znečištění do pórů je nejlepší špinu očistit od veškerých vrstev nitro ředidlem. Když je povrch zcela suchý, je třeba ho zbrusit a oprášit (otřít a vysát prach) a pak znovu naolejovat tolika vrstvami, aby byl povrch řádně ochráněn. | | | | | | | | |
| Recyklace | Konec životního cyklu Při recyklaci je nutné dodržovat směrnici 2008/98/ES o odpadech v souvislosti s nakládáním s komunálními odpady a produkty po konci jejich životnosti odpovídajícím způsobem – deponovat / recyklovat. <table><tr><td><u>Kategorie odpadu</u></td><td><u>Dřevo A IV</u></td></tr><tr><td><u>Skupenství</u></td><td><u>Pevné</u></td></tr><tr><td><u>Nebezpečí odpadu</u></td><td><u>Bezpečné</u></td></tr><tr><td><u>Číslo odpadu</u></td><td><u>17 02 01</u></td></tr></table> Nepovolený odpad nesmí být v žádném případě spalován nebo likvidován ve volné přírodě. Dveřní křídlo a rám odvezte do kusového odpadu. V rámci dalšího zpracování je tento odpad řádně recyklován nebo speciálně využit v dané společnosti. | <u>Kategorie odpadu</u> | <u>Dřevo A IV</u> | <u>Skupenství</u> | <u>Pevné</u> | <u>Nebezpečí odpadu</u> | <u>Bezpečné</u> | <u>Číslo odpadu</u> | <u>17 02 01</u> |
| <u>Kategorie odpadu</u> | <u>Dřevo A IV</u> | | | | | | | | |
| <u>Skupenství</u> | <u>Pevné</u> | | | | | | | | |
| <u>Nebezpečí odpadu</u> | <u>Bezpečné</u> | | | | | | | | |
| <u>Číslo odpadu</u> | <u>17 02 01</u> | | | | | | | | |