

10. Spojte prvky s použitím spojek: stočte rohovník pomocí kovových spojek, prvky z umělé hmoty umístěte do otvorů nadpraží a stojiny a upevněte šrouby.

11. Montáž - PRVNÍ etapa

ETAPY MONTÁŽI	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
První	100	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká) + dorazová stojina 100 mm (1ks)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	125	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká) + dorazová stojina 125 mm (1ks)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	PS	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká) + dorazová stojina 125 mm (1ks)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)

12. Složenou konstrukci vsuňte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

13. Montáž - DRUHÁ etapa

ETAPY MONTÁŽI	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
Druhá	100	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	125	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	PS	Obložení zdi, ostění ** (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká)	Obložení zdi, ostění ** (3 ks) + obvodová stojina 25 mm (2 ks)

Pozor: V PDP.PS - Před instalací obvodové stojiny z vnitřní strany je nutné ji spojit s ostěním, které představuje obložení zdi. Spojené prvky musí přiléhat ke konstrukci dveří.

14. Složenou konstrukci osadte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

15. Montáž - TŘETÍ etapa

ETAPY MONTÁŽI	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
Třetí	PS	Obložení zdi dle tloušťky – ostění 1 kpl, (2 dlouhé a 1 krátká) nebo několikanásobný komplet	Obložení zdi dle tloušťky – ostění 1 kpl, (3 dlouhé) nebo několikanásobný komplet

16. Složenou konstrukci zasadte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

17. Montáž - ČTVRTÁ etapa

ETAPY MONTÁŽI	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
Čtvrtá	PS	Krycí lišta, pero 20 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká)	Krycí lišta, pero 20 mm (3 ks)

18. Složenou konstrukci zasadte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

19. Zkontrolujte, jak křídlo přiléhá k dorazovému stojínu. V případě potřeby upravte šrouby zašroubovanými do úchyty.

20. Odstraňte ze stěny spojené prvky v druhé až čtvrté etapě.

21. Trvale osadte prvky připevněné v prvním etapu.

22. Osadte do zdi jednotlivé konstrukce, v souladu s etapami montáže

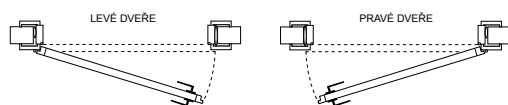
ERKADO

ZÁRUČNÍ LIST S MONTÁŽNÍM NÁVODEM POSUVNÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ A DVOUKŘÍDLÉ DO STAVEBNÍHO POUZDRA



Před zahájením montáže je nutné se seznámit
se záručními podmínkami a návodem k montáži.

Typ otevírání dveří



ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za podmínky, které definují:
 - Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/83/EU ze dne 25. října 2011 o právech spotřebitele,
 - Směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/44 / ES ze dne 25. května 1999 o některých aspektech prodeje spotřebního zboží a souvisejících zárukách,
 - další ustanovení obsažená ve směrnicích EP a Rady.
- Předmětem prodeje jsou interiérové dveře nebo jejich části (dveřní křídlo nebo zárubně)
- Záruční doba je 2 roky od data dodání.
- Kupující je povinen nahlásit vadu výrobku do 6 měsíců od okamžiku, kdy byla vada zjištěna
- Záruka nevylučuje, neomezuje ani nepozastavuje práva Kupujícího vyplývající z příslušných vnitrostátních ustanovení o právech spotřebitele.
- Záruka se vztahuje na fyzické vady Produktu, které tkví v samotném produktu, skryté a neviditelné během nákupu a odhalené během záruční doby.
- Zjevné vady, zejména: kvantitativní, rozměrové vady by měly být nahlášeny ve chvíli dodání.
- Zjevnou vadou se rozumí vada, která splňuje následující kritéria:
 - viditelné ze vzdálenosti nejméně 1,5 m,
 - hodnocena pouhým okem v rozptýleném světle.
- Neinstalujte v případě zjištění reklamačních vad - uschovejte si štítek s číslem produktu, umožňující jednoznačnou identifikaci produktu.
- Výměně v rámci reklamace podléhají jednotlivé části dveří, nikoli celý produkt.
- Subjektem oprávněným k přijetí reklamace je Prodávající.
- Reklamace jsou vyřizovány ve lhůtách stanovených vnitrostátními předpisy. Doba pro posouzení se automaticky prodlužuje bez předchozího upozornění z důvodu zpoždění nebo opomenutí Kupujícího.
- Záruka se nevztahuje na:
 - mechanická poškození,
 - deformace (změny tvaru, vypáčení), které vznikly během používání,
 - rozdíly v odstínech vyplývající z technologie výroby nebo reprodukce přírodních dřevěných struktur
 - bodové zbarvení vyplývající z výrobní technologie.
- Kupující ztrácí záruční práva na vady způsobené:
 - odstraňováním nečistot, lepicích pásek atd.,
 - zavedením neoprávněných konstrukčních změn
 - odlepením dřívky v důsledku nesprávných provozních podmínek,
 - nedbalostí, neopatrností nebo nevědomostí,
 - v důsledku vadné montáže,
 - jiné vyplývající z použití Produktu v rozporu s jeho určením.

URČENÍ

- VÝROBEK je určen k uzavírání otvorů ve stěnách vnitřních místností s mírným teplotním rozdílem a relativní vlhkostí nepřesahující 50-60%.
- K otevírání a zavírání dveří slouží kliky, držadla, madla nebo jiné kování. Kování nejsou součástí sady a je třeba je objednat zvlášť.
- Při výběru správného typu dveří by měly být brány v úvahu technické požadavky budovy s přihlédnutím k platným normám a předpisům.
- Dveřní křídlo by mělo být namontováno na zárubni, která poskytuje odpovídající funkční a užitné vlastnosti.

Název systému	Karton (ks.)	PD1P (jednokřídle)	Počet prvků	PD2P (dvoukřídle)	Počet prvků
100	1	dorazová stojína 100 mm obvodová stojína 25 mm krycí lišta, pero 10 mm	1 4* 6	obvodová stojína 25 mm krycí lišta, pero 10 mm	6 6
125	1	dorazová stojína 125 mm obvodová stojína 25 mm s kartačem krycí lišta, pero 10 mm	1 4* 6	obvodová stojína 25 mm s kartačem krycí lišta, pero 10 mm	6 6
ZN	2	dorazová stojína 125 mm obvodová stojína 25 mm s kartačem krycí lišta, pero 10 mm krycí lišta, pero 20 mm Obložení zdi dle tloušťky, ostění (tabulka níže)	1 4* 3 3	obvodová stojína 25 mm s kartačem krycí lišta, pero 10 mm krycí lišta, pero 20 mm Obložení zdi dle tloušťky, ostění (tabulka níže)	6 3 3

PRÁVIDLA BEZPEČNÉHO POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBY

- Nečistoty odstraňte vlhkým hadříkem. Nadměrné množství vody může způsobit nevratné zvrásnění dřívky.
- Ručitel není odpovědný za vedlejší účinky používání čistících prostředků. Před jejich použitím se doporučuje provést test na malé ploše, na méně viditelném místě, nanesením přípravku na hadřík.
- Chraňte před vlhkostí a navlhnutím.
- Je přísně zakázáno:
 - skladování nebo montáž v surových, nevětraných, vlhkých nebo velmi slunečných místnostech,
 - čištění a údržba s použitím žíravín, abrazivních materiálů
 - nanášení čistících prostředků přímo na dýhovaný nebo lakovaný povrch,
 - bouchání, věšení těžkých, mokrých, lepicích předmětů atd.
- Při montáži, používání a údržbě je třeba přísně dodržovat příslušné předpisy bezpečnosti práce, zejména:
 - seznámit se a dodržovat pokyny uvedené na štítku montážní pěny,
 - používat při montáži správné nástroje v souladu s jejich určením,
 - k otevírání a zavírání dveří slouží kliky, držadla, madla nebo jiné odpovídající kování.
- Veškeré regulace musí být okamžitě provedeny kvalifikovanými instalatéry.
- Výrobek neobsahuje žádné nebezpečné látky uvedené v Nařízení (ES) č. 1907/2006 Evropského parlamentu a Rady ze dne 18. prosince 2006

Neinstalujte v případě zjištění reklamačních vad - uschovejte si štítek s číslem produktu, umožňující jednoznačnou identifikaci produktu.

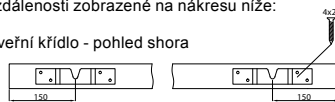
PŘED MONTÁŽÍ

- Doporučuje se využít služeb odborných montážních firem.
- Práce provádějte v souladu se zásadami stavebního řemesla.
- Během montáže průběžně kontrolujte libelou všechny vislé a vodorovné díly.
- Obaly a etikety výrobce uchovávejte až do ukončení montáže.
- Montážní činnosti zahajte až po ukončení ostatních stavebně-montážních prací (malování, tapetování, kladení obkladů a podlah), při vlhkosti vzduchu nepřesahující 50 % a podle následujícího postupu.

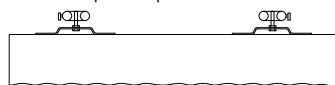
MONTÁŽ KŘÍDLA

- V horní části křídla/křidel provrtajte otvory (pokud nebyly vyrobeny v továrně) s použitím vrtáku s průměrem 2,0 - 2,5 mm, se zachováním vzdálenosti zobrazené na nákresu níže:

Nákres 1. Dveřní křídlo - pohled shora



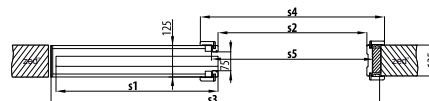
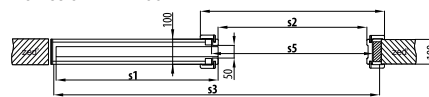
Nákres 2. Dveřní křídlo - pohled zepředu



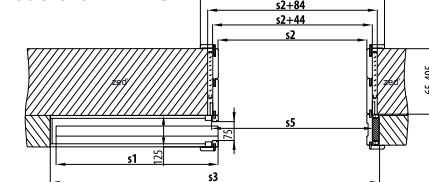
- Přišroubujte úchyty.
- Nasuňte křídlo/křídla na vodící lištu konstrukce, přičemž zkontrolujete jeho funkčnost. Při úplném přesouvání křídla do zavřené polohy se křídlo nemůže sesout z vodící lišty. POZOR!! Věnujte pozornost správné montáži jezdců. Opačná montáž se projevuje otíráním jezdců o hliníkovou kolejničku při přesouvání dveřního křídla.
- V systému s hákovým zámkem zkontrolujte funkčnost zámku. V případě potřeby upravte výšku křídla distančními šrouby .

- Zkontrolujte všechny rozměry v souladu s níže uvedeným schématem a tabulkou rozměrů,

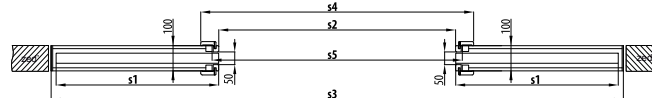
Nákres 3 . PD1P.100



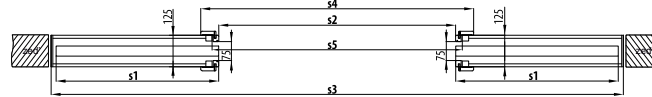
Obrazek 6 . PD1P.PS



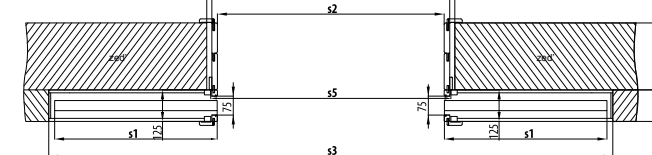
Nákres 9. PD2P.100



Nákres 10. PD2P.125



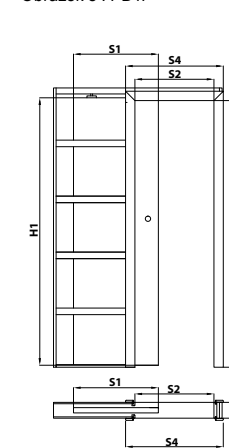
Nákres 12. PD2P.PS



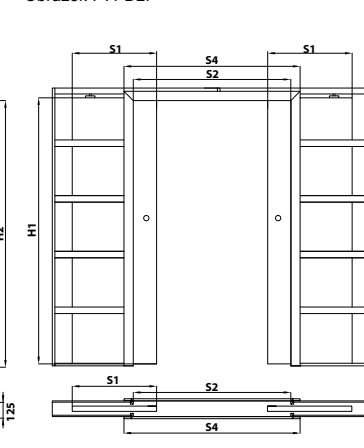
MONTÁŽ KŘÍDLA

- Prvky Obložkové zárubni.
- Otevřete obal, aniž byste poškodili polystyrén, karton nebo etikety výrobce, vyberte všechny prvky a uložte je na čistý povrch, který nezpůsobí poškození povrchu.

Obrazek 8 . PD1P



Obrazek 7 . PD2P



Rozměry, mm	PD1P					PD2P			
	60	70	80	90	100	2x60	2x70	2x80	2x90
S1 Šířka dveří	644	744	844	944	1044	2x644	2x744	2x844	2x944
S2 Šířka ve světlosti zárubně	602	702	802	902	1002	1250	1450	1650	1850
S3 Orientační šířka pouzdra	1318	1518	1718	1918	2118	2538	2938	3338	3738
S4 Šířka pokrytí zárubně	744/784	844/884	944/984	1044/1084	1144/1184	1392/1432	1592/1632	1792/1832	1992/2032
H1 Výška dveří	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
H2 Výška ve světlosti zárubně	1974	1974	1974	1974	1974	1974	1974	1974	1974
H3 Orientační výška pouzdra	2068	2068	2068	2068	2068	2068	2068	2068	2068