

# SOUDAL SYSTEMS

---



SOUDAL SYSTEMS

# SOUDAL SYSTEMS

---

SOUDAL SYSTEMS



## OKENNÍ FÓLIE EXTERIÉROVÁ

Vysoce kvalitní fólie pro trvalou ochranu montážní pěny v rámci přípojovací spáry při montáži oken a dveří. Dle typu je opatřena lepicími vrstvami pro fixaci k rámu okna a stavebnímu otvoru. Vyniká velmi dobrou přilnavostí k většině stavebních materiálů a rámu oken. Chrání izolant v přípojovací spáře před působením vlhkosti vlivem nárazového deště. Vytváří paropropustnou membránu umožňující průstup plynů a vodní páry do exteriéru. Zabraňuje navlhnutí izolantu - PU pěny a tím zajišťuje dlouhodobé zachování tepelně izolačních vlastností přípojovací spáry. Povrch fólie lze omítat běžnými typy omítek. Pro dotěsnění spojů nebo lepení variant bez butylového lepicího pruhu použijte tmely Soudal Butyrub nebo Soudaflex. Legenda ke značení jednotlivých typů: A = oboustranný lepicí pruh pro nalepení na rám okna, B = butylenový lepicí pruh pro nalepení na ostění, P = armovací mřížka, perlínka. Standardní varianty: A, AB, AP.

## OKENNÍ FÓLIE INTERIÉROVÁ

Vysoce kvalitní fólie pro trvalou ochranu montážní pěny v rámci přípojovací spáry při montáži oken a dveří. Dle typu je opatřena lepicími vrstvami pro fixaci k rámu okna a stavebnímu otvoru. Vyniká velmi dobrou přilnavostí k většině stavebních materiálů a rámu oken. Chrání izolant v přípojovací spáře před působením vlhkosti z interiéru. Vytváří parotěsnou membránu zabraňující navlhnutí izolantu - PU pěny a tím zajišťuje dlouhodobé zachování tepelně izolačních vlastností přípojovací spáry a tím eliminuje nebezpečí výskytu plísní kolem oken. Povrch fólie lze omítat běžnými typy omítek. Pro dotěsnění spojů nebo lepení variant bez butylového lepicího pruhu použijte tmely Soudal Butyrub nebo Soudaflex. Legenda ke značení jednotlivých typů: A = oboustranný lepicí pruh pro nalepení na rám okna, B = butylenový lepicí pruh pro nalepení na ostění, P = armovací mřížka, perlínka. Standardní varianty: A, AB, AP.



## OKENNÍ FÓLIE INTERIÉROVÁ ALU

Ekonomické provedení kvalitní fólie pro trvalou ochranu montážní pěny v rámci přípojovací spáry při montáži oken a dveří. Dle typu je opatřena lepicími vrstvami pro fixaci k rámu okna a stavebnímu otvoru. Vyniká velmi dobrou přilnavostí k většině stavebních materiálů a rámu oken. Chrání izolant v přípojovací spáře před působením vlhkosti z interiéru. Vytváří parotěsnou membránu zabraňující navlhnutí izolantu - PU pěny a tím zajišťuje dlouhodobé zachování tepelně izolačních vlastností přípojovací spáry a tím eliminuje nebezpečí výskytu plísní kolem oken. Povrch fólie lze omítat běžnými typy omítek. Pro dotěsnění spojů nebo lepení variant bez butylového lepicího pruhu použijte tmely Soudal Butyrub nebo Soudaflex. Legenda ke značení jednotlivých typů: A = oboustranný lepicí pruh pro nalepení na rám okna, B = butylenový lepicí pruh pro nalepení na ostění, P = armovací mřížka, perlínka. Standardní varianty: A, AB, AP.

| OBJ. KÓD | NÁZEV                          | OBSAH | BALENÍ |
|----------|--------------------------------|-------|--------|
| 1425105  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB 50MM       | 25M   | 6KS    |
| 1425106  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB 60MM       | 25M   | 5KS    |
| 1425107  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB-S 70MM     | 25M   | 4KS    |
| 1425108  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB 75MM       | 25M   | 4KS    |
| 1425109  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB-S 90MM     | 25M   | 3KS    |
| 1425110  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB 100MM      | 25M   | 3KS    |
| 1425115  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB 150MM      | 25M   | 2KS    |
| 1425125  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AB 250MM      | 25M   | 2KS    |
| 1425208  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AP 75MM       | 25M   | 3KS    |
| 1425210  | OKENNÍ FÓLIE EXT-AP 100MM      | 25M   | 2KS    |
| 1425305  | OKENNÍ FÓLIE INT-AB 50MM       | 25M   | 6KS    |
| 1425306  | OKENNÍ FÓLIE INT-AB 60MM       | 25M   | 5KS    |
| 1425307  | OKENNÍ FÓLIE INT-AB-S 70MM     | 25M   | 4KS    |
| 1425308  | OKENNÍ FÓLIE INT-AB 75MM       | 25M   | 4KS    |
| 1425309  | OKENNÍ FÓLIE INT-AB-S 90MM     | 25M   | 3KS    |
| 1425310  | OKENNÍ FÓLIE INT-AB 100MM      | 25M   | 3KS    |
| 1425315  | OKENNÍ FÓLIE INT-AB 150MM      | 25M   | 2KS    |
| 1425408  | OKENNÍ FÓLIE INT-AP 75MM       | 25M   | 3KS    |
| 1425505  | OKENNÍ FÓLIE INT-ALU-AB 50MM   | 50M   | 6KS    |
| 1425506  | OKENNÍ FÓLIE INT-ALU-AB-S 70   | 50M   | 4KS    |
| 1425508  | OKENNÍ FÓLIE INT-ALU-AB 75     | 50M   | 4KS    |
| 1425509  | OKENNÍ FÓLIE INT-ALU-AB-S 90MM | 50M   | 3KS    |
| 1425510  | OKENNÍ FÓLIE INT-ALU-AB 100    | 50M   | 3KS    |
| 1425515  | OKENNÍ FÓLIE INT-ALU-AB 150    | 50M   | 2KS    |
| 1425618  | OKENNÍ FÓLIE INT-ALU-A 75MM    | 50M   | 4KS    |

## EXPANZNÍ PÁSKY



### SOUDABAND ACRYL

Vysoce kvalitní expanzní impregnovaná PU páska pro velmi snadné a efektivní vyplňování spár stavebních prvků jako spáry kolem rámu oken a dveří, spoje profilů plastových oken, těsnění spár mezi segmenty srubových domů a jiných konstrukcí. Dodává se stlačená na 1/5 finálního objemu, je opatřena samolepicí vrstvou pro fixaci k podkladu. Vytváří paropropustný spoj odolávající povětrnostním vlivům a dilatácím do 25%. Má výborné zvukově a tepelně izolační vlastnosti, odolnost vůči náporovému dešti >600Pa. Více na [www.soudal.cz](http://www.soudal.cz)



# DOPLŇKOVÝ SORTIMENT SWS

## ŠROUBY TURBO

Speciální kotvení šroub pro přímou montáž plastových, kovových i dřevěných rámců oken do zdiva. Drážka TORX 30. Vhodný k upevňování do plných i dutých cihel, betonu, kamene, pórobetonu, dřeva apod.



## KRYTKY NA ŠROUBY

Plastové krytky pro hlavy Turbo šroubů.



## KRYCÍ LIŠTA SAMOLEPICÍ

Samolepicí plastové lišty pro estetickou úpravu přípojovací spáry po montáži oken. Dodáváno v roli. KRYCÍ LIŠTA S JAZÝČKEM

Samolepicí plastové lišty opatřené pružným jazýčkem pro dokonalé přilnutí k podkladu. Určeny pro estetickou úpravu přípojovací spáry po montáži oken. Dodáváno v roli.

## APU LIŠTA

Začistovací okenní profil umožňující přesné a snadné zakončení styku mezi rámem okna a ostěním při finální úpravě povrchu omítáním nebo instalací zateplovacího systému.

## SWS PRIMER

Speciální primer určený pro zvýšení přilnavosti butylového lepicího pruhu Okenních fólií na podklad. Součástí SOUDAL WINDOW SYSTEM. Snadno se aplikuje, má minimální zápach. Vytváří vysoce lepidly film, vhodný pro všechny savé podklady.

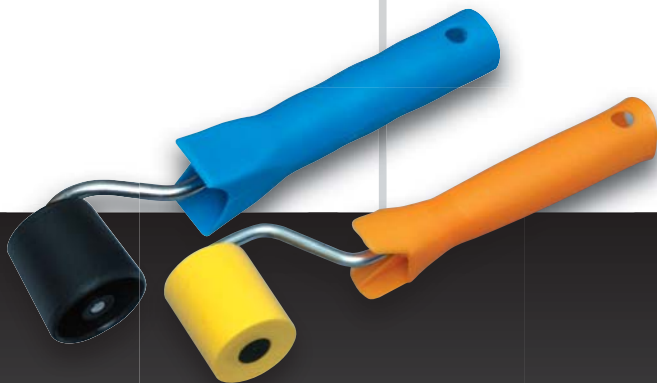


## UNIVERZÁLNÍ TLAKOVÝ POSTŘIKOVAČ

Profesionální tlakový postřikovač s plynule nastavitelnou tryskou pro vlhčení povrchu při aplikaci PU pěn.

## PŘÍTLAČNÝ VÁLEČEK

Váleček pro dokonalé přitlačení. Při aplikaci okenních fólií zajišťí potřebnou přidržnost butylového lepicího pruhu k podkladu.



## MONTÁŽNÍ KOTVY

Plechové montážní prvky pro fixaci okenních profilů do zdiva. Aktuálně dostupný sortiment montážních kotev si vyžádejte u svého prodejce nebo na [www.soudal.cz](http://www.soudal.cz)



| OBJ. KÓD | EAN           | NÁZEV                                | BALENÍ |
|----------|---------------|--------------------------------------|--------|
| 1426104  | 8595152129010 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X42MM         | 100KS  |
| 1426105  | 8595152129027 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X52MM         | 100KS  |
| 1426106  | 8595152129034 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X62MM         | 100KS  |
| 1426107  | 8595152129041 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X72MM         | 100KS  |
| 1426108  | 8595152129058 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X82MM         | 100KS  |
| 1426109  | 8595152129065 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X92MM         | 100KS  |
| 1426110  | 8595152129072 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X102MM        | 100KS  |
| 1426111  | 8595152129089 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X112MM        | 100KS  |
| 1426112  | 8595152129096 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X122MM        | 100KS  |
| 1426113  | 8595152129102 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X132MM        | 100KS  |
| 1426115  | 8595152129119 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X152MM        | 100KS  |
| 1426118  | 8595152129126 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X182MM        | 100KS  |
| 1426121  | 8595152129133 | ŠROUB TURBO ZHCT-30 7,5X212MM        | 100KS  |
| 1426406  | 8595152129263 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X72MM         | 100KS  |
| 1426408  | 8595152129270 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X82MM         | 100KS  |
| 1426410  | 8595152129287 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X92MM         | 100KS  |
| 1426412  | 8595152129294 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X102MM        | 100KS  |
| 1426414  | 8595152129300 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X112MM        | 100KS  |
| 1426416  | 8595152129317 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X122MM        | 100KS  |
| 1426418  | 8595152129324 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X132MM        | 100KS  |
| 1426420  | 8595152129331 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X152MM        | 100KS  |
| 1426422  | 8595152129348 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X182MM        | 100KS  |
| 1426424  | 8595152129355 | ŠROUB TURBO VH T-30 7,5X212MM        | 100KS  |
| 1426918  | 8595152130085 | KRYTKA TORX-30 AZN - BÍLÁ            | 500KS  |
| 1426950  |               | KRYTKA TORX-30 AZN - OLŠE            | 100KS  |
| 1426951  |               | KRYTKA TORX-30 AZN - DUB             | 100KS  |
| 1426952  |               | KRYTKA TORX-30 AZN - TEAK            | 100KS  |
| 1427010  |               | KRYTKA TURBO HPM - BÍLÁ 9003         | 100KS  |
| 1427012  |               | KRYTKA TURBO HPM - SVĚTLE HNĚDÁ 1011 | 100KS  |
| 1427014  |               | KRYTKA TURBO HPM - HNĚDÁ 8003        | 100KS  |
| 1427016  |               | KRYTKA TURBO HPM - TMAVĚ HNĚDÁ 8016  | 100KS  |
| 1429023  |               | APU LIŠTA 6MM/2,4M                   | 30KS   |
| 1429025  |               | APU LIŠTA 9MM/2,4M                   | 60KS   |
| 1429520  |               | KRYCÍ LIŠTA SAMOLEPICÍ - ROLE 20MM   | 150M   |
| 1429525  |               | KRYCÍ LIŠTA SAMOLEPICÍ - ROLE 25MM   | 150M   |
| 1429530  |               | KRYCÍ LIŠTA SAMOLEPICÍ - ROLE 30MM   | 150M   |
| 1429540  |               | KRYCÍ LIŠTA SAMOLEPICÍ - ROLE 40MM   | 150M   |
| 1429550  |               | KRYCÍ LIŠTA SAMOLEPICÍ - ROLE 50MM   | 150M   |
| 1429560  |               | KRYCÍ LIŠTA SAMOLEPICÍ - ROLE 60MM   | 150M   |
| 1429620  |               | KRYCÍ LIŠTA S JAZÝČKEM - ROLE 20MM   | 150M   |
| 1429630  |               | KRYCÍ LIŠTA S JAZÝČKEM - ROLE 30MM   | 150M   |
| 1429640  |               | KRYCÍ LIŠTA S JAZÝČKEM - ROLE 40MM   | 150M   |
| 1429650  |               | KRYCÍ LIŠTA S JAZÝČKEM - ROLE 50MM   | 150M   |
| 1429660  |               | KRYCÍ LIŠTA S JAZÝČKEM - ROLE 60MM   | 150M   |
| 1429670  |               | KRYCÍ LIŠTA S JAZÝČKEM - ROLE 70MM   | 150M   |
| 4403010  |               | PŘÍTLAČNÝ VÁLEČEK GUMOVÝ SCM         | 1KS    |
| 4403020  |               | PŘÍTLAČNÝ VÁLEČEK PVC SCM            | 1KS    |
| 4403030  |               | UNIVERZÁLNÍ TLAKOVÝ POSTŘIKOVAČ 2L   | 1KS    |
| 4400860  | 8595152126019 | SWS PRIMER 1KG                       | 12KS   |
| 4400870  | 8595152126026 | SWS PRIMER 5KG                       | 1KS    |



# PROTIPOŽÁRNÍ PĚNY A TMELY



## FIRE SILICONE FR B1

Stavební a sklenářské spáry vyžadující požární odolnost, požárně odolné dilatační spáry. Vysoce kvalitní, trvale elastický silikonový tmel s nízkým modulem pružnosti a velmi dobrou přilnavostí k většině stavebních materiálů. Kategorie požární odolnosti dle DIN 4102 Part 2: třída B1. Umožňuje realizovat stavební spoje s požární odolností vyšší než 4hod.

## SILIRUB HT-A

Těsnění částí motorů, čerpadel, topných systémů a spojů mezi kovovými díly. Veškeré těsnící práce s požadavky na odolnost a těsnost výsledného spoje i při dlouhodobém působení vysokých teplot. Jednosložkový tmel na bázi acetickeho silikonu, který trvale odolává teplotám až do +285°C. Po vytvrzení trvale elastický s vynikající přilnavostí na kovy, sklo a glazované materiály.

## FIRECRYL FR

Vysoce kvalitní intumescentní protipožární tmel. Při teplotě nad +250°C zvětšuje svůj objem (napěňuje), čímž zabráňuje průchodu ohně a kouře spárou. Požární odolnosti v dané spáře vyšší než 240 minut. Vhodný pro interiérové protipožární aplikace, vyplňování prasklin v betonu a omítkách, spojovací spáry na poréznych podkladech, tmelení spár s pohybem do 10%. Barevně stálý, přetíratelný, po úplném vytvrzení vodotěsný. Třída reakce na oheň dle ČSN EN 13501-1:2007 B-s1, d0.

## SILIRUB HT-N

Těsnění částí motorů, čerpadel, topných systémů a spojů mezi kovovými, skleněnými a většinou ostatních materiálů. Veškeré těsnící práce s požadavky na odolnost a těsnost výsledného spoje i při dlouhodobém působení vysokých teplot. Speciální tmel na bázi neutrálního silikonu, který trvale odolává teplotám až do +285°C. Po vytvrzení trvale pružný.

## SOUDASEAL FR

Vysoce kvalitní trvale pružný tmel s výtečnou požární odolností, vysokou lepicí silou a pružností na bázi MS polymerů. Určen pro tmelení dilatačních stavebních spár s pohybem do ±25% a nároky na vysokou požární odolnost. Vyznačuje se výbornou odolností vůči povětrnostním vlivům. Požární odolnost až 240 minut pro daný typ a rozměry spáry. Třída reakce na oheň dle ČSN EN 13501-1:2007 B-s1, d0.

## SOUDAFOAM FR-B1

Vysoce kvalitní protipožární polyuretanová pěna pro řešení stavebních a konstrukčních spojů a spár s požadavky na požární odolnost. Deklarovaná požární odolnost spáry o šířce 30mm a hloubce 200mm dle EN 13501-2:2007 až 162min. Montáže rámu oken a dveří, těsnění veškerých spojů a spár s nároky protipožární odolnosti. Třída reakce na oheň dle ČSN EN 13501-1:2007 B-s1, d0.



| OBJ. KÓD | EAN           | NÁZEV                      | OBSAH | BALENÍ |
|----------|---------------|----------------------------|-------|--------|
| 4100303  | 5411183036437 | SOUDAFOAM FR-B1            | 750ML | 12KS   |
| 4100903  | 5411183040069 | SOUDAFOAM FR-B1 CLICK      | 750ML | 12KS   |
| 4238700  |               | SOUDASEAL FR - ŠEDÝ        | 600ML | 12KS   |
| 4238510  | 5411183009448 | FIRECRYL FR                | 310ML | 12KS   |
| 4238520  | 5411183037175 | FIRECRYL FR                | 600ML | 12KS   |
| 4234400  | 5411183036024 | SILIRUB HT-A - ČERNÝ       | 310ML | 15KS   |
| 4234500  | 5411183036031 | SILIRUB HT-N - ČERNÝ       | 310ML | 15KS   |
| 4238600  |               | FIRE SILICONE FR B1 - BÍLÝ | 310ML | 15KS   |
| 4234510  | 5411183017603 | FIRE SILICONE FR B1 - ŠEDÝ | 310ML | 15KS   |
| 4238620  |               | FIRE SILICONE FR B1 - ŠEDÝ | 600ML | 12KS   |

# SOUDAL PANEL SYSTEM

## STRUKTURÁLNÍ LEPENÍ FASÁDNÍCH OBKLADOVÝCH PRVKŮ

### SPS TAPE

Prvotní přichycení fasádních panelů po nezbytně nutnou dobu, než dojde k vytvrzení SPS Power Adhesive. Vytvrzené SPS Power Adhesive zajišťuje výslednou přídržnost panelů. Plochá, pěnová, oboustranně lepicí páska s extrémně vysokou lepicí silou.

### SPS SURFACE ACTIVATOR

Čištění, odmašťování a podkladový nátěr pro neporézní materiály jako jsou HPL, kovové, plastové a hliníkové panely před použitím SPS Power Adhesive.



### SPS POWER ADHESIVE

Vysoce kvalitní jednokomponentní lepidlo pro lepení fasádních panelů v rámci SOUDAL Panel System. Certifikováno pro lepení všech typů panelů vyrobených na bázi HPL. Po vytvrzení vytváří vysoce pevný, odolný a trvale elastický spoj.

### SPS PRIMER

Příprava porézních podkladů pro lepení panelů prostřednictvím SPS Power Adhesive. Zabraňuje narušení dřevěných podkladů. Speciální základní nátěr pro opracované dřevo a další porézní podklady.

| NÁZEV                 | OBSAH | BALENÍ |
|-----------------------|-------|--------|
| SPS POWER ADHESIVE    | 310ML | 12KS   |
| SPS SURFACE ACTIVATOR | 500ML | 12KS   |
| SPS PRIMER            | 500ML | 6KS    |
| SPS TAPE              | 30M   | 6KS    |

