

TECHNICKÝ LIST UNIROLL

POPIS:

Sklolaminátová krytina s profilem vlny 76/18 mm v rozmanitých šířkách od 1,0 až po 4,0 m v **délce přesně na přání zákazníka (běžný návin je až 30bm)** dodávaná v rolích. Krytina je dodávaná v programu **PAMA KUTILOVÉ**, který zaručuje dodávku střešní krytiny UNIROLL spolu s potřebnými prvky pro kotvení dle Vašeho výběru. Zákazník pouze vybere délku, množství, barvu role a způsob kotvení, zadá místo dodání, automatický systém po zadání typu nosné konstrukce dopočítá počet kotevních prvků a poté je krytina **ihned expedována ze skladů** společnosti až k Vaším dveřím na dobírku.



eSHOP: DECOPOL objednávejte kliknutím >>>zde.

PŘEDNOSTI:

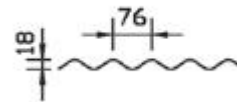
- Dokonale flexibilní – široký výběr šířek. libovolná délka
- Dokonale úsporná – výběrem správné šířky a délky předejdete nadbytečných překladům
- Dokonale houževnatá -záruka odolnosti krup

POUŽITÍ:

- Dokonale Prosvětlení – přístřešky, altány, pergoly, stříšky, bazény
- Úplné zastínění – přístěnky, dřevníky, garáže, přístřešky
- Dokonale ohebná – všechny obloukové konstrukce, skleníky, paňníky...

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- **surovina:** 100% sklolaminát
- **materiál:** sklolaminátová role, možnost s UV ochranou
- **profil:** malé vlna 76/18 mm
- **tloušťka:** 0,65 a 0,85 mm
- **šířka:** 1,0 a 4,0 m
- **délka:** na objednávku (návin až 30 bm)
- **barva průsvitná:** transparentní, žlutá, zelená, opálová - **prostup světla:** až 85%



JAK NA TO?

1. Dokonalá konstrukce:

V případě, že jste správní kutilové a přístřešek si budujete svépomocí, tak mějte na paměti následující. Při použití klasických střešních latí (35 x 50mm) doporučujeme laťování nejvíce 40cm u stříšky, kde je pravděpodobné, že se sníh díky malému sklonu bude hromadit na střeše. Mějte však na paměti, že ani konstrukce ani krytina není dimenzována na extrémní zatížení např. ½ metru sněhu, který v mokřém stavu a bočním poryvu větru může nenadále změnit účel a tvar vašeho pracněbudovaného díla.



Snad jen mimochodem poznamenáváme, že laťování je vždy prováděno napříč spádu krytiny, konstrukce vytváří střešní rovinu a je pravouhlá.

2. Dokonalá dodávka:

Před započítím montáže určitě budete potřebovat krytinu, kotevní komplety, podložku, případně nástavec – dodáme my

Aku šroubovák, metr, tužku, prostředky pro dodržení pitného režimu a šikovné ruce **J** – dodáte vy.

3. Dokonalá montáž:

Při započítím montáže je pro výsledné dílo nejdůležitější přesné a pečlivé rozměření. Krytinu v rolích doporučujeme nejprve rozvinout po ploše a poté až kotvit. Rozmístění kotevních prvků vychází z jednoduchého pravidla. Po obvodu a ve spojích je o 50% více kotevních prvků než v ploše krytiny. Předvrtání kotevních bodů doporučujeme, ale není podmínkou.

TIP: V případě že nedosáhnete úhlové přesnosti u nekomůrkových krytin a jednotlivé šablony vám tzv. uskakují, řešením může být dodatečné prokreslení řezné linky a odrážnutí pomocí řezného kotouče.

POZOR: Pro komůrkový materiál nelze použít.

V průběhu montáže je možné vstoupit na krytinu za následujících podmínek:

Tabulka přípustných hodnotí zatížení:

Osoba do 80kg.....pevná podložka o ploše více jak 1,0m²

Osoba do 100kg.....pevná podložka o ploše více jak 1,5 m²

Osoba nad 100kg.....zavoláme souseda do 80kg s podložkou o ploše více jak 1,0 m² a zajistíme občerstvení **J**

DOPORUČENÍ: Při montáži doporučujeme dodržovat pitný režim tak, abyste nebyl vystaven riziku dehydratace a zároveň jste nadměrnou hydratací neohrozil přesnost montáže **J**

4. Dokonalý výsledek:

Pokud jste při montáži postupovali dle zdravého kutilského rozumu a našich instrukcí, měl by být výsledek dokonalý a nic tedy nebrání kolaudaci dobře odvedeného díla.

TIP: Již před započítím montáže doporučujeme zajištění surovin pro kolaudaci, protože pokládka pomocí programu PAMA KUTILOVÉ je rychlá a snadná.

POZOR: Rozhodně nedoporučujeme započítím kolaudace během montáže. Bod 4 by nemusel být dosažen **J**

DOPORUČENÍ: V případě, že kolaudace je spojena i s opékáním, rožněním či jinou tepelnou úpravou pokrmů a vyžaduje tedy manipulaci s otevřením ohněm opravdu se přesvědčte, že kouřovod z topeniště či samotný otevřený oheň je umístěn mimo dosah předmětu kolaudace. V opačném případě by pravděpodobně došlo k narušení nebo dokonce nenadálému ukončení kolaudace **J**

5. Závěr

Společnost PAMA, a.s. Vám tímto velice děkuje za důvěru a přeje mnoho klidných a spokojených chvil ve společnosti našich produktů. Rádi se s Vámi podělíme o Vaše připomínky, náměty či pěkné fotografie, které můžete zaslat na info@pamaas.cz. Nejhezčí z nich budou odměněny drobným dárkem.

