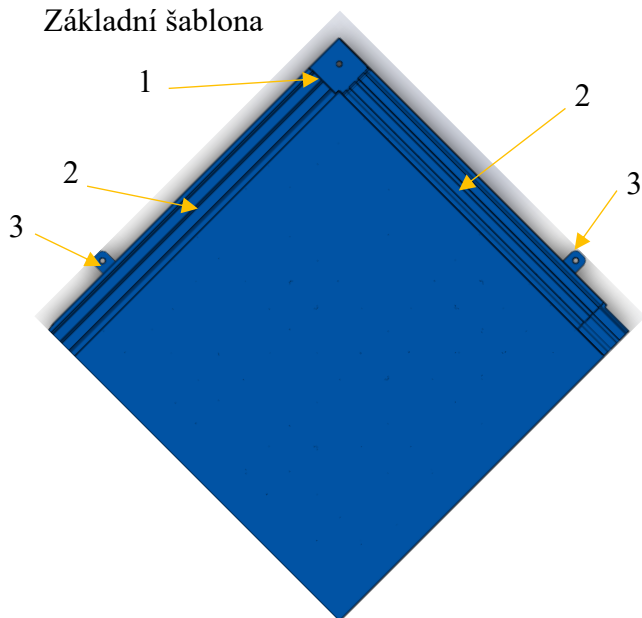


Block Art je moderní střešní a fasádní krytina ze speciálně vyvinuté směsi polymerů a přísad. Krytina se částečně přizpůsobí podkladnímu povrchu, je tedy vhodná nejen pro nové stavby, ale také pro rekonstrukce nebo hospodářská stavení a budovy.

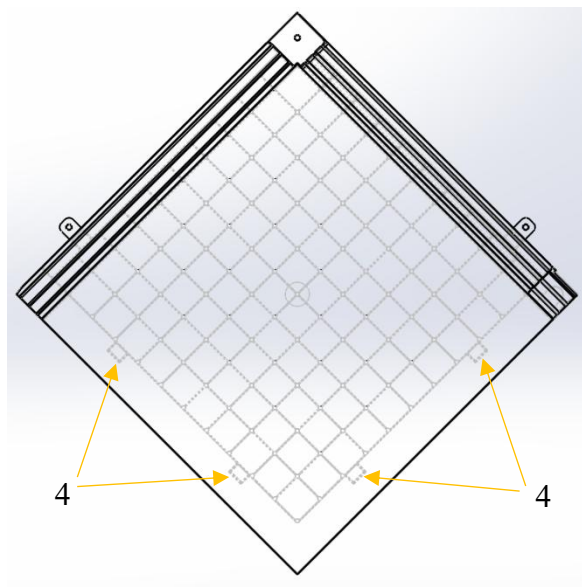
Bližší informace o krytině naleznete na našich webových stránkách a v technickém listu.

Popis Šablony

Základní šablona



Základní šablona – názorné zobrazení



1. Hlavní kotvící otvor
2. Překládová část s odvodňovacími drážkami
3. Boční kotvící otvory
4. Zámky mezi šablonami a dilatační doraz (zadní strana šablony)

Skladba obkladu

Pokládka se provádí na latě nebo plný záklop z prken či OSB desek.

Podklad musí být na zdi dostatečně vyrovnaný.

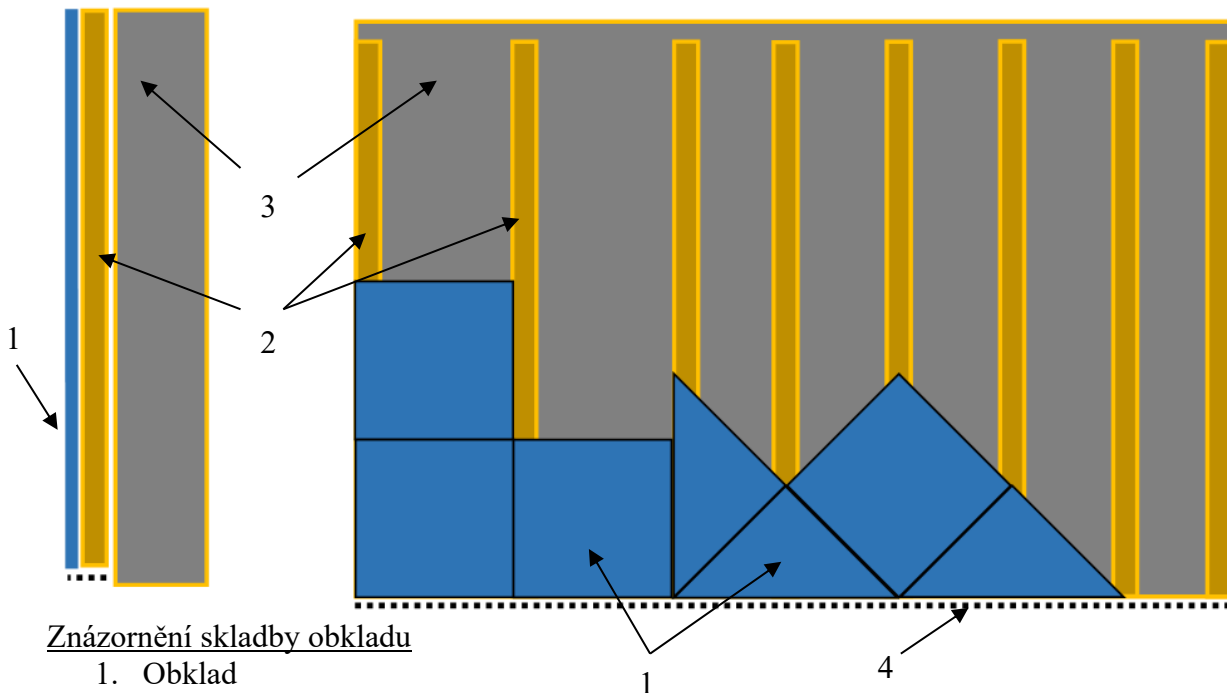
Latě, prkna a veškeré tříděné řezivo by mělo mít maximální vlhkost do 20ti %.

Pod obklad není nutné použít doplňkovou hydroizolační vrstvu.

V případě montáže na latě je potřeba zabezpečit dolní hranu proti hmyzu.

Provedení prostupů a dalších doplňků střechy se provádí pomocí klempířských prvků.

Dodržujte projektovou dokumentaci a doporučení realizační firmy.



Znázornění skladby obkladu

1. Obklad
2. Latě nebo bednění
3. Zeď
4. Ochrana proti hmyzu

Kotvení šablon

Ke kotvení je možné použít kroužkové/konvexní, kroucené/šroubové hřebíky nebo vruty s plochou hlavou z Fe/Zn, Cu nebo nerez.

Kotvení se provádí vždy do podkladu, latě nebo bednění.

Nikdy nepoužívejte kotvicí materiál se zápusnou hlavou. Zápusná hlava může poškodit kotvicí otvor šablony a funkci celé šablony.

Průměr kotvicího materiálu by měl být 3-4 mm, délku zvolíme s ohledem na podklad.

V případě kotvení v jiném místě je nutné otvor předvrtat.

Doplňky se kotví pomocí standardních vrutů nebo vrutů se samotěsnící podložkou. Kotvení se musí provádět vždy do podkladu, latě nebo bednění.

Hřebíky a vruty se kotví s citem nikde ne na doraz, pouze do kontaktu se šablonou.

Hřebíky nebo vruty jsme Vám schopni dodat s krytinou.



Dělení šablon

K řezání jednotlivých šablon se používají běžné nástroje např. ruční kotoučová pila, přímočará kmitací pilka s čepelí na dřevo, okružní kotoučová pila, nůžky na plech, běžné vrtáky a pilky nebo odlamovací nůž. Pro přesné řezy je vhodné použít pásovou pilu nebo okružní pilu na dřevo.

Pokládka na koso na latě

Pokládku doporučujeme s latěmi vertikálně. Všechny latě se vymezují proti podkladu, aby byla zajištěna rovinnost. První lať se kotví úplně na kraji zakrývané plochy.

Střed druhé latě je 219 mm od boku navazující stěny nebo latí, rozteč všech ostatních latí je 219 mm. Poslední lať se kotví úplně na kraji zakrývané plochy. Při montáži horizontálně se postupuje obdobným způsobem.

První lať se montuje se spodní hranou, střed další latě je 219 mm od pokrývané hrany, rozteč všech dalších latí je 219 mm.

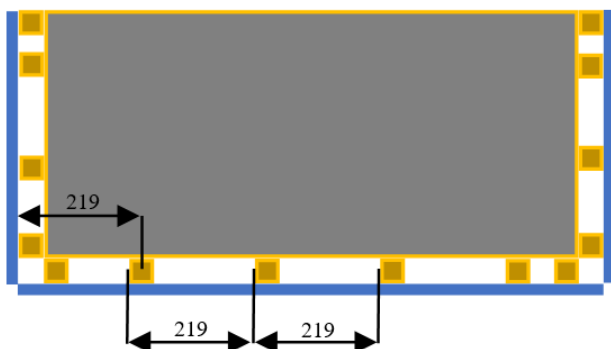
Pokládka se provádí s přesahem nebo bez přesahu na boky, podle toho, na jakou stěnu se navazuje. Jestli jde o pokládku pouze Block Art, nebo se navazuje na jiný typ stěny.

Pro první řádek se šablona dělí v polovině. První řádek se kotví zároveň se spodní hranou latí a je nutné jej ukotvit na 3 místech, nahoře a vespodu překladové části. (Boční kotvící otvory se používají při pokládce na bedněni).

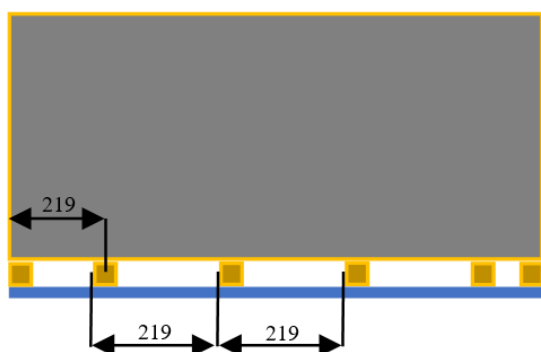
První šablona se navíc seřízne v překladové části, aby nepřesahovala zakrývanou plochu.

Krajní šablony se seříznou v polovině a ukotví na dvou místech v překladové části, na vrchu šablony. Stejně tak na protilehlé straně, kde se případně seříznou menší, podle toho, jak vychází podklad. Na vrchu se šablony seříznou na požadovanou délku. Je třeba je nechat kratší, aby šly zasunout do zámků.

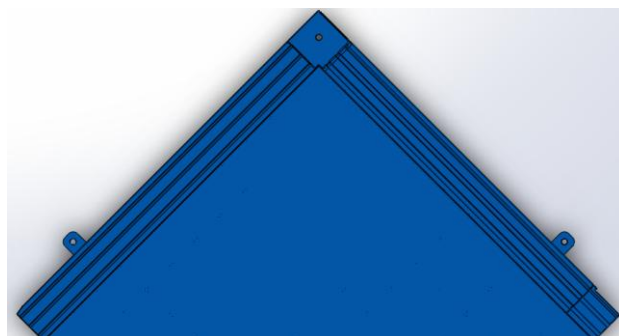
Pokládka s přesahem, navazující přes



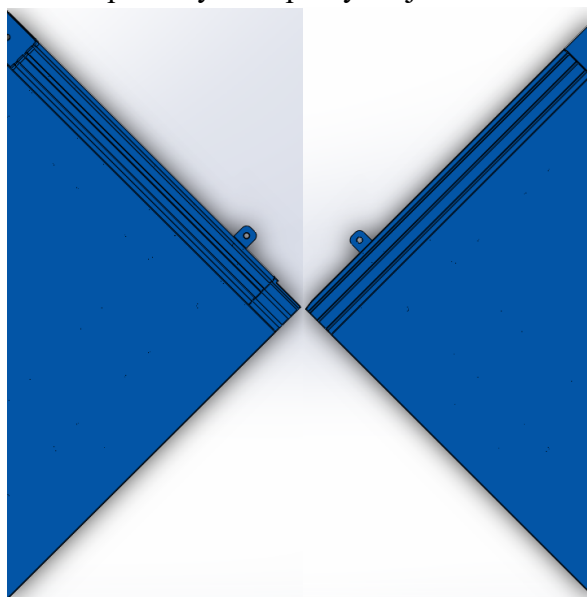
Pokládka bez přesahu, napojení na stávající stěnu



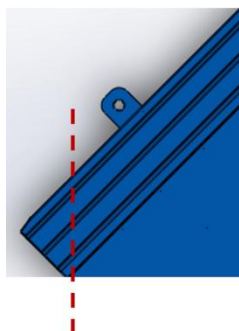
Šablona pro první řádek



Šablona pro levý / pravý kraj



Seříznutí první šablony



Pokládka horizontálně na latě

Pokládku doporučujeme s latěmi vertikálně. Všechny latě se vymezují proti podkladu, aby byla zajištěna rovinnost. První lať se kotví úplně na kraji zakrývané plochy.

Střed druhé latě je 310 mm od boku navazující stěny nebo latí, rozteč všech ostatních latí je 310 mm. Poslední lať se kotví úplně na kraji zakrývané plochy. Při montáži horizontálně se postupuje obdobným způsobem.

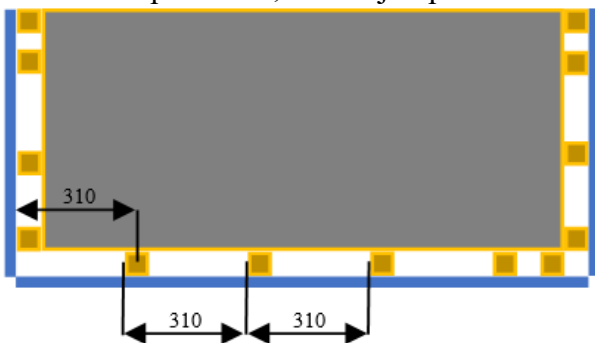
První lať se montuje se spodní hranou, střed další latě je 310 mm od pokrývané hrany, rozteč všech dalších latí je 310 mm.

Šablona se montuje s odvodňovacími drážkami nahoře a vpravo. Pokládka se provádí s přesahem nebo bez přesahu na boky, podle toho, na jakou stěnu se navazuje. Jestli jde o pokládku pouze Block Art, nebo se navazuje na jiný typ stěny.

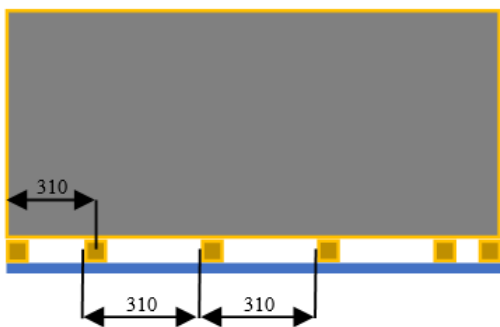
První řádek se kotví zároveň se spodní hranou latí a je nutné jej ukotvit na 3 místech, v kotvicím otvoru nahoře, vpravo a vespuďu překladové části. (Boční kotvicí otvory se používají při pokládce na bedněni).

Na krajní straně se šablony případně seříznou, podle toho, jak vychází podklad. Na vrchu se šablony seříznou na požadovanou délku. Je třeba je nechat kratší, aby šly zasunout do zámků.

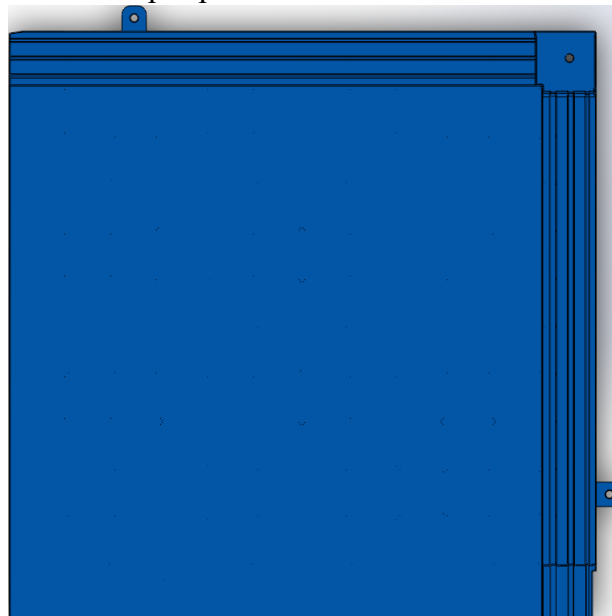
Pokládka s přesahem, navazující přes



Pokládka bez přesahu, napojení na stávající stěnu



Šablona pro první řádek



Pokládka na koso nebo horizontálně na bednění

Bednění se vymezí proti podkladu, aby byla zajištěna rovinnost.

Pokládka probíhá obdobně jako na latě, jak je popsáno výše s menšími obměnami.

Šablony se kotví ve všech kotvicích bodech. Pokládka se provádí bez přesahu, s pokrytím celé plochy bednění.

První řádek se kotví zároveň se spodní hranou bednění a je možné jej posunout níže až po boční kotvicí otvory, boční kotvicí otvory musí zůstat na bednění.

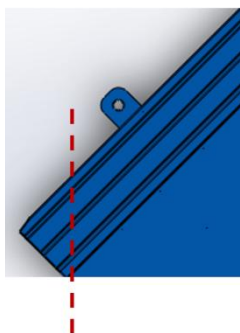
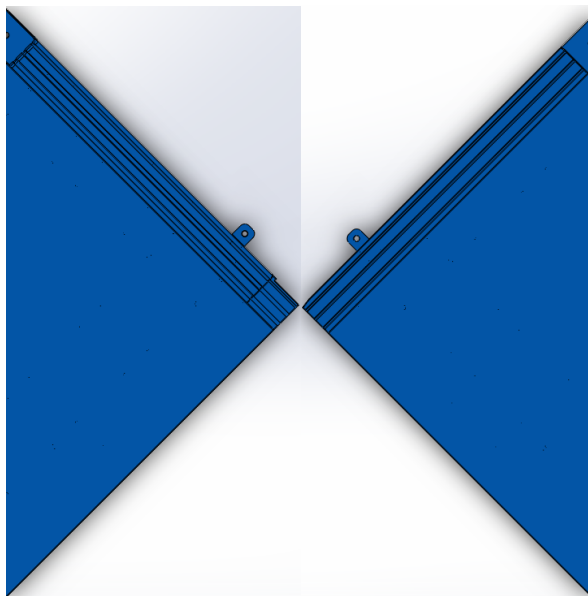
Pokládka navazující přes roh



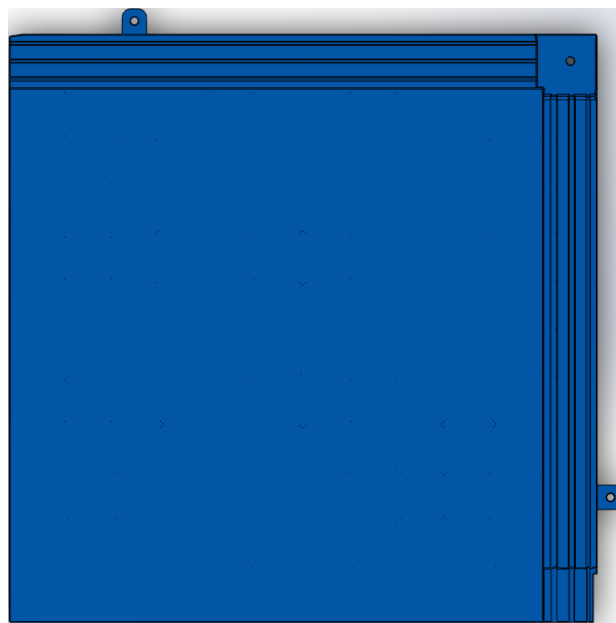
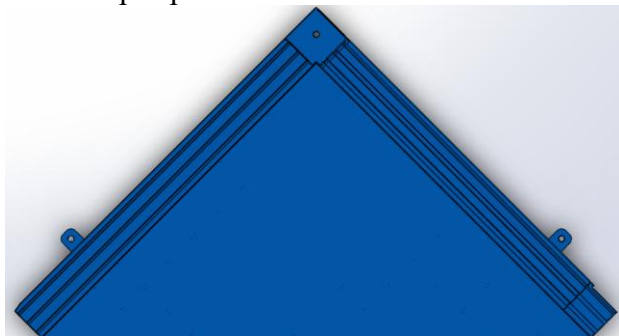
Pokládka s napojením na stávající stěnu



Seříznutí šablon



Šablona pro první řádek



Doplňky

Všechny doplňky jako ochranu proti hmyzu, držák hromosvodu, držák svodů, osvětlení a podobné, se kotví skrz šablonu do podkladu. Jsme Vám schopni dodat potřebné doplňky a poradit s jejich montáží.

Ukončování

Spodní hrana není třeba nijak ukončovat. Boční hrany je možné oplechovat ukončovací nebo rohovou lištou, podle toho, kam pokládka navazuje. Stejně tak i hrany kolem oken a ostatních prostupů. Vrchní hrana se zakryje ukončovací lištou, nebo je možné ji překrýt, například podbytím.

