



systémy zastřešení

Pergola NUUN FABRIC



Modernost a funkcionálnita
komfort používání po celý rok

PERGOLA **NUUN FABRIC**

Pergola **NUUN FABRIC** je zastřešení terasy s látkovou střechou, která chrání před sluncem a deštěm. Hlavním prvkem zastřešení je látková střecha vyrobená z vysoce odolné stínící tkaniny, která se posouvá pomocí systému pásků ovládaných ručně šňůrkou. Produkt není vybaven žádnou automatikou, což ho činí spolehlivým a snadno ovladatelným.

NUUN FABRIC je ideálním řešením pro ty, kteří hledají elegantní, snadno ovladatelnou látkovou pergolu, která poskytuje příjemný stín a ochranu před povětrnostními vlivy. Díky modulárnímu systému a širokým možnostem přizpůsobení pergola **NUUN FABRIC** dokonale vyhovuje potřebám soukromých i komerčních uživatelů.

■ nejvyšší kvalita

Konstrukce pergoly NUUN FABRIC je vyrobena z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových spojů. Díky použití materiálů nejvyšší kvality je pergola odolná vůči nepříznivým povětrnostním podmínkám a neztrácí na estetice ani po několika letech používání. Hliník je lehký, odolný vůči korozi a snadno se udržuje, což z hliníkových pergol činí oblíbenou volbu pro zahrady a terasy.

■ funkčnost

Pergola NUUN FABRIC poskytuje účinnou ochranu před nadměrným slunečním zářením. Minimalistický design, široká škála barev konstrukce a výběr látek umožňují přizpůsobit pergolu každé zahradní a terasové úpravě. Pergola NUUN FABRIC je atraktivní a funkční prvek zahradní architektury, který vytváří další prostor pro odpočinek.

■ inovace

Hliníková pergola s látkovou střechou je inovativní řešení, které spojuje funkčnost s moderním designem. Umožňuje regulovat množství světla a stínu, chrání před deštěm a sluncem a dodává venkovnímu prostoru jedinečný charakter.



specifikace

- samostatná konstrukce
- odvod vody realizovaný sklonem paketu tkaniny na jednu stranu konstrukce (možnost volby strany odvodu vody)
- umístění ovládání – možnost volby ovládání upevněného na sloupu pergoly

Další možnosti:

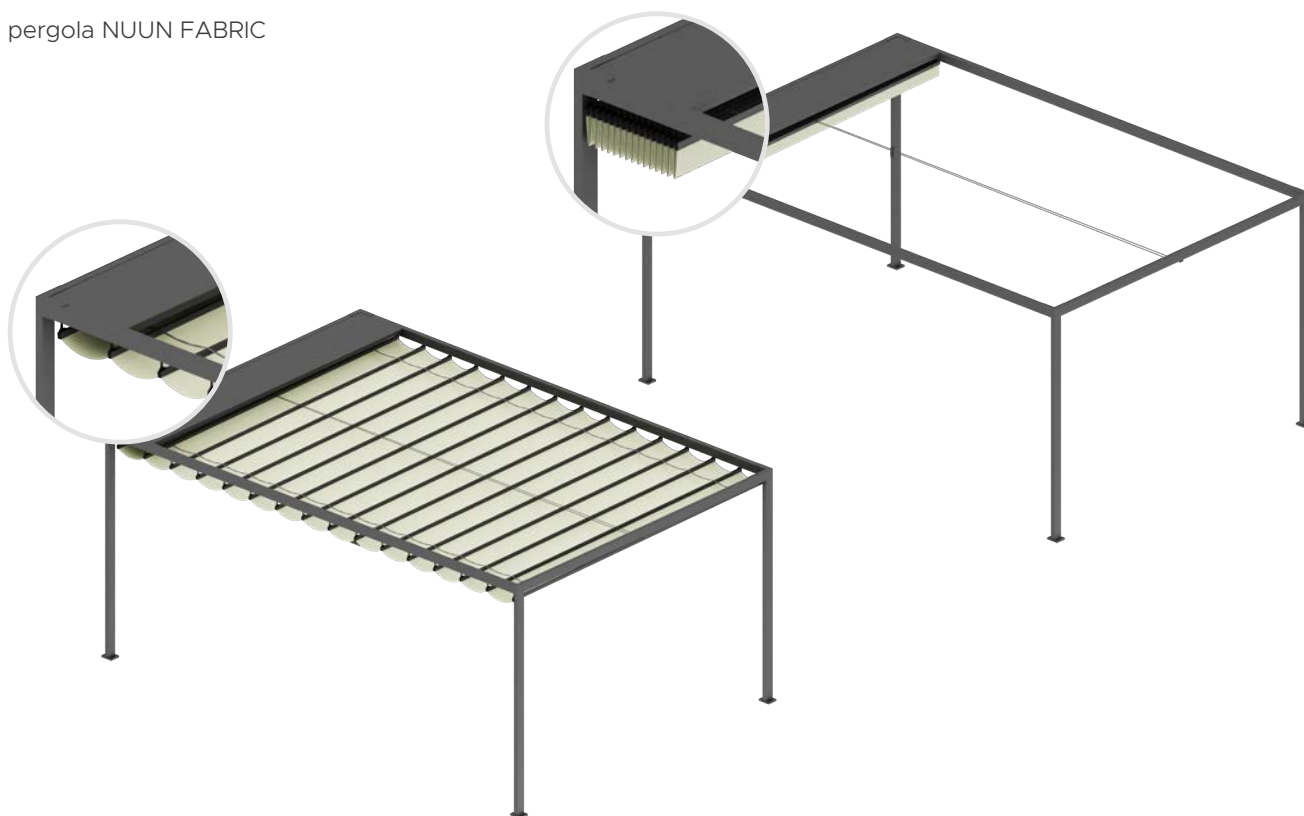
- stříška na paket tkaniny
- krytky upevňovacích patek
- možnost montáže slunečních clon typu zip screen ZIP

pergola NUUN FABRIC / rozměry

Maximální rozměry modulu: šířka do 4 000 mm, délka do 6 000 mm

Nastavitelná výška: v rozsahu 1 000–3 000 mm

pergola NUUN FABRIC



hliníková konstrukce

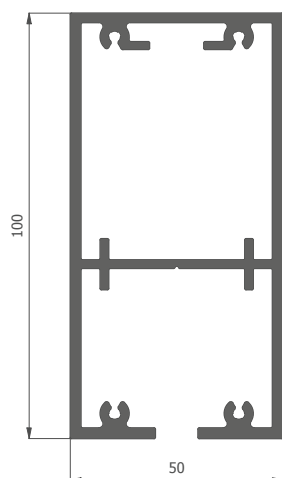


odolnost proti dešti

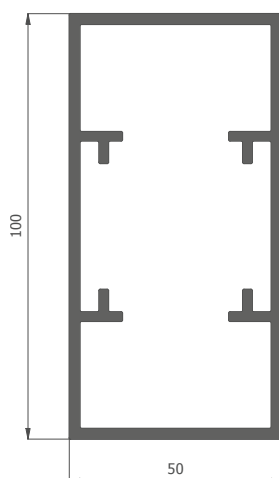


regulace světla a stínu

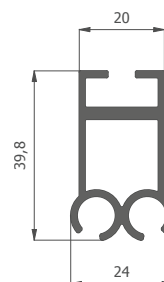
profily



NF001
profil vodící lišty



NF002
konstrukční profil



NF200
profil protivětrné lišty

povrchové úpravy

konstrukce pergoly:

- _ paleta RAL (Qualicoat 1518)
 - _ strukturální bary (Qualicoat 1518)
 - _ dřevodekory Aliplast Wood Colour (Qualideco PL-001)
 - _ dekory imitující kamenné povrchy Aliplast Loft View (Qualideco PL-001)
- povrchové úpravy

knaga

- _ bílá, černá

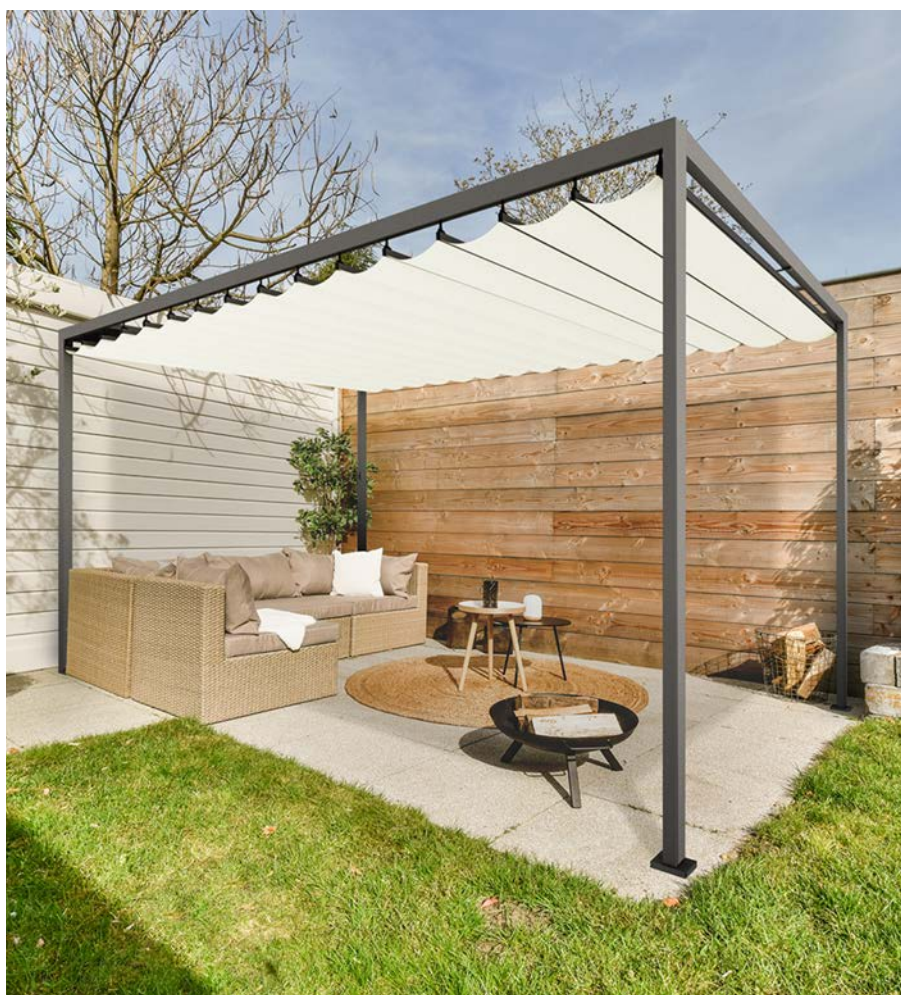
ovládací šňůry

- _ béžová, hnědá, antracit

tkaniny

Materiál použitý na zastřešení pergoly NUUN FABRIC nepropouští světlo, chrání před sluncem a nadměrným zahříváním, je zcela voděodolný a odolný vůči UV záření.

Systém nabízí široký výběr tkanin od osvědčených výrobců: Serge Ferrari / Soltis W96 / a Giovanardi / Opatex Deco, Opatex Way /.



BARVY TKANIN OPATEX DECÒ

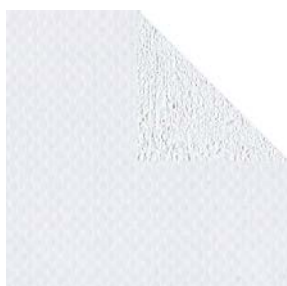
PERGOLA NUUN FABRIC

Opatex Decò jedná se o ohnivzdornou tkaninu, která blokuje světlo díky dvojité černé vrstvě na vnitřní straně. Nové pozadí Decò, které připomíná techniku benátského štuky, dodává vnitřní straně tkaniny elegantní a exkluzivní vzhled. Opatex Decò je k dispozici ve 4 barvách.

technické parametry

složení	100% polyester HT potahovaný PVC
gramáž	850 g/m ²
tloušťka	0,68 mm
teplotní odolnost	-40°C / +70°C

SCOPATEX/106
Index Aliplast



bílá | bílá

SCOPATEX/222
Index Aliplast



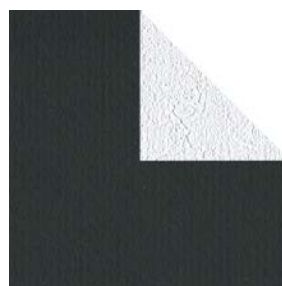
krémová | krémová

SCOPATEX/845
Index Aliplast



antracit | krémová

SCOPATEX/946
Index Aliplast



černá | bílá



lakovaný



oboustranný



žáruvzdorný



voděodolný

BARVY TKANIN OPATEX WAY

PERGOLA NUUN FABRIC

Opatex Way je ohnivzdorná zatemňovací tkanina s dvojitou černou vrstvou na vnitřní straně. Je charakteristická vyraženým vzorem na jedné straně, který jí dodává designový vzhled. Matná, lakovaná vnější strana z akrylu zajišťuje dokonalou ochranu před nečistotami, smogem a povětrnostními vlivy.

technické parametry

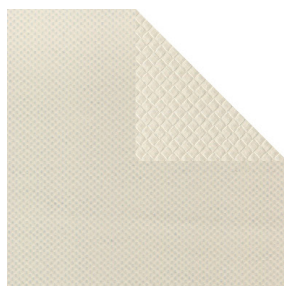
složení	100% polyester HT potahovaný PVC
gramáž	730 g/m ²
tloušťka	0,57 mm
teplotní odolnost	-30°C / +70°C

SCOPATEX/112
Index Aliplast



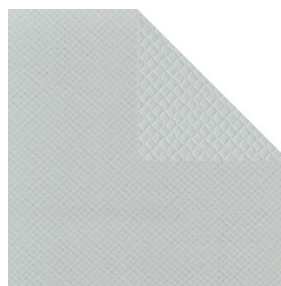
bílá | bílá

SCOPATEX/264
Index Aliplast



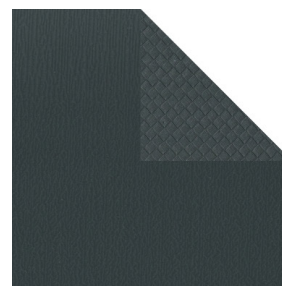
champagne | champagne

SCOPATEX/802
Index Aliplast



perlově šedá | perlově šedá

SCOPATEX/904
Index Aliplast



černá | černá



dvojitě
lakování



oboustranný



žáruvzdorný



voděodolný



textilní textura

BARVY TKANIN SOLTIS PROOF W96

PERGOLA NUUN FABRIC

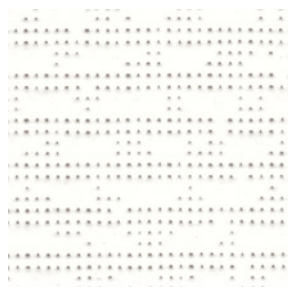
Soltis Proof W96 je průhledná tkanina s texturou. Spojuje voděodolnost s průhledností a je odolná vůči proměnlivým povětrnostním podmínkám a teplotám. Tato průhledná, voděodolná tkanina je vynikající volbou jako zastřešení pergoly.

technické parametry

složení	100% polyesterHT potahovaný PVC
gramáž	620 g/m ²
tloušťka	0,56 mm

SCSOLTISW96/8102

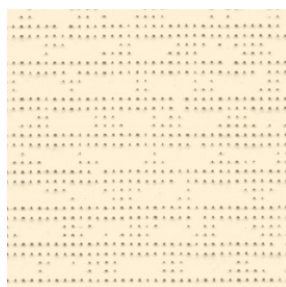
Index Aliplast



bílá

SCSOLTISW96/1103

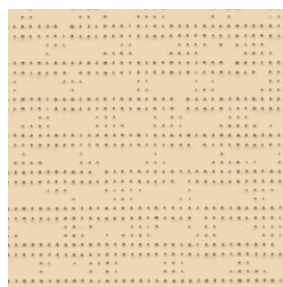
Index Aliplast



ecru

SCSOLTISW96/8861

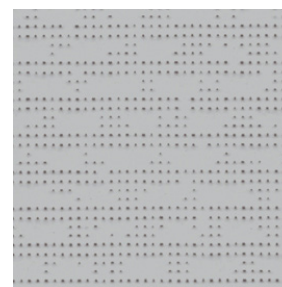
Index Aliplast



vanilla

SCSOLTISW96/2171

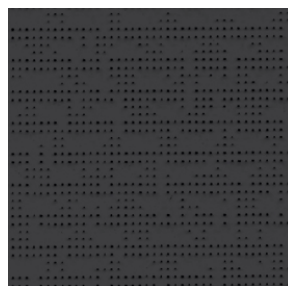
Index Aliplast



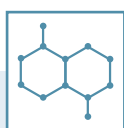
šedá

SCSOLTISW96/2047

Index Aliplast



antracit



spojuje voděodolnost
s přístupem světla



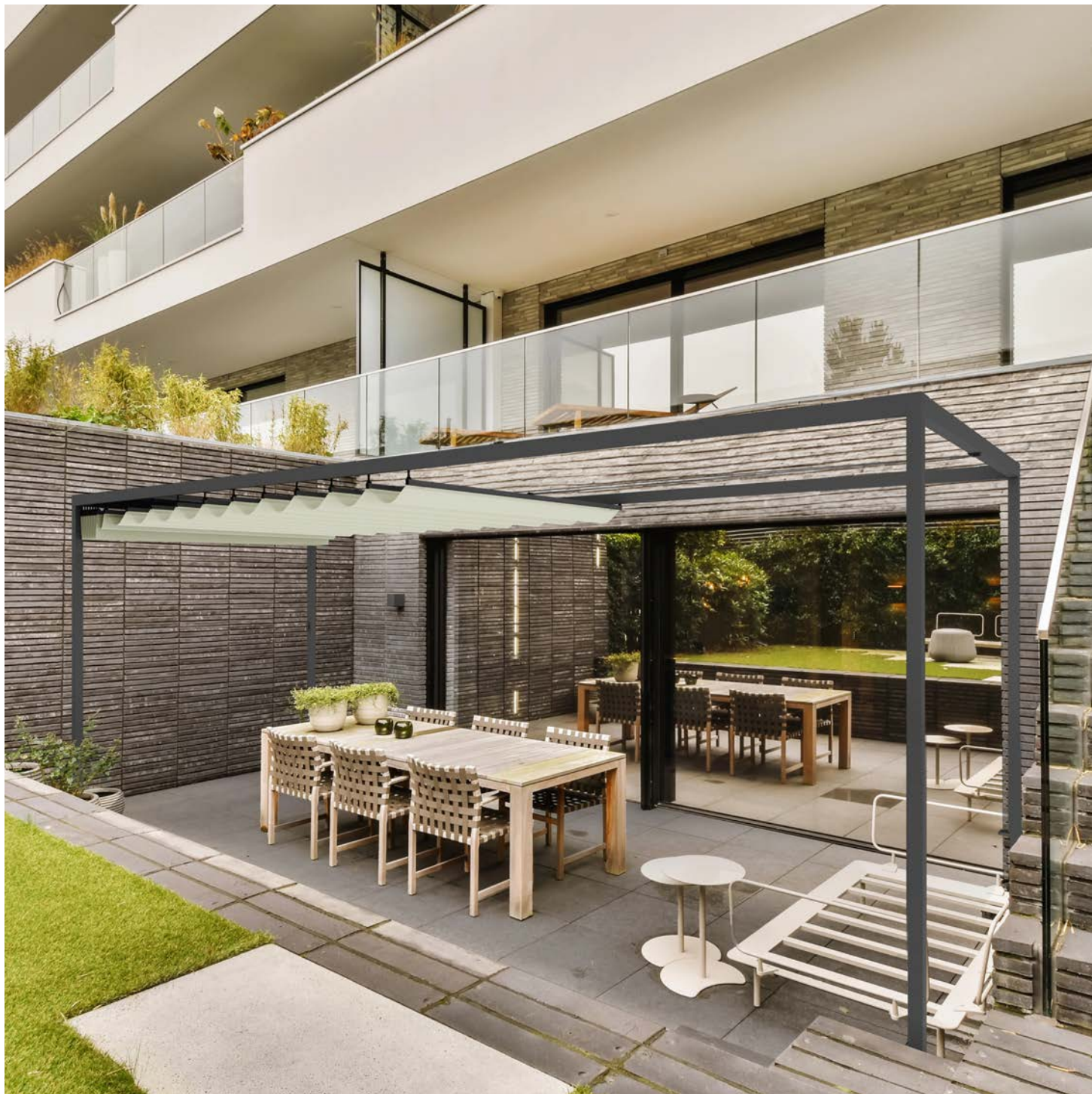
průhledná
textura



ochrana před UV
zářením
a nepříznivým počasím

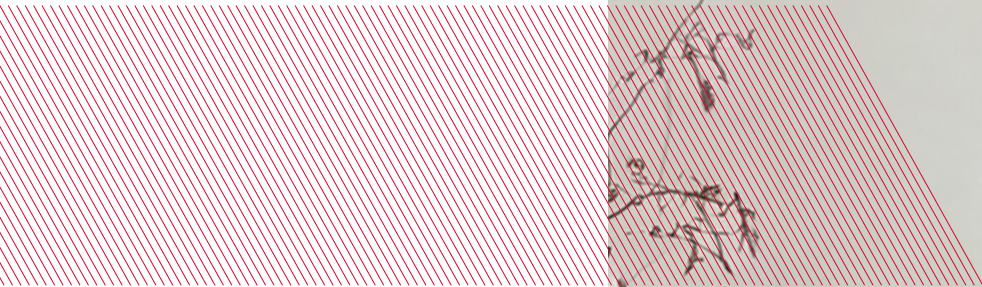
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. pravidelně čistěte látku a hliníkové profily pergoly pomocí jemného čistícího prostředku a vlažné vody
2. vyhýbat se agresivním chemickým látkám, které mohou poškodit konstrukci
3. kontrolujte stav lanek a ovládacího mechanismu – pokud zjistíte známky opotřebení, kontaktujte reklamční oddělení společnosti Aliplast Sp. z o.o.



This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

This image shows a full page of blank, lined paper. The paper is white and features evenly spaced, light gray horizontal lines running across its entire width. There are no margins, text, or other markings on the page.



aliplast
aluminium systems

Kontakt

Ing. Rostislav Sýkora
(r.sykora@aliplast.cz)
+420 731 180 912

Radek Sýkora
(radek.sykora@aliplast.cz)
+420 731 715 522

Zenon Kaleta
(zenon.kaleta@aliplast.cz)
+420 603 771 686

Leoš Němec
(leos.nemec@aliplast.cz)
+420 608 415 687

www.aliplast.cz

