



Hladká čirá extrudovaný
Hladká bronzová extrudovaný
Hladký opál 32*
Hladký opál 64**



Jemný tón bílý saténový, odlévaný
Jemný tón modrý saténový, odlévaný
Jemný tón zelený saténový, odlévaný



Krystal čirá extrudovaný
Krystal čirá extrudovaný
Krystal hrubý bronz extrudovaný



Kůra jemná čirá extrudovaný
Kůra jemná bronzová extrudovaný
Šnek čirá extrudovaný



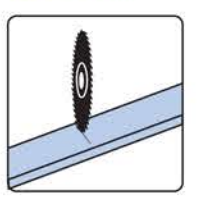
Kůra hrubá bronzová extrudovaný
Kůra jemná čirá extrudovaný
Pyramida čirá extrudovaný

* extrudovaný - propustnost světla cca 32 - 36 % / ** odlévaný - propustnost světla cca 64 - 70 %



Akrycolor
Technická data:
Struktury: hladké odlévané
Tloušťka: 3 mm
Barvy: červená, zelená, oranžová, modrá, šedá, opál
Rozměry: max. 1520 mm x 2050 mm

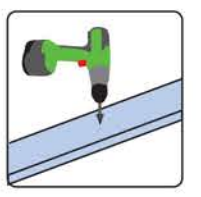
Zpracování



Dělení/řezání

Ruční pilou nebo kotoučovou pilou. Věnujte pozornost dobré podložce.

Důležité: Odstraňte ochrannou fólii až po zpracování!



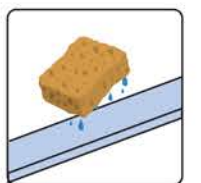
Vrtání

S běžnými vrtáky do kovu nebo dřeva. Tyto otvory by měly být 2 - 3 mm větší než je průměr šroubu, kvůli materiálové roztažnosti. Vložte dřevěnou podložku pod místo vrtání



Lepení

Použijte lepidlo vhodné pro polystyrol a akryl. Postupuje při aplikaci, podle pokynů výrobce



Čištění

Guttagliss dekorativní panely se čistí vodou, čistícími prostředky semišovou nebo vlněnou látkou.

Nikdy nepoužívejte agresivní nebo abrazivní čistící prostředky nebo leštidla!

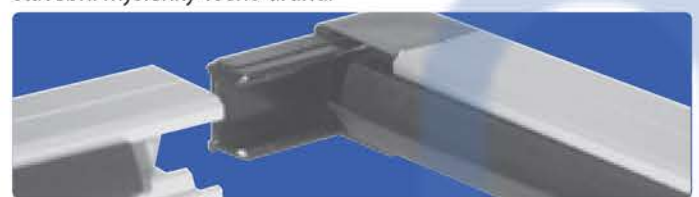


Malování a tisk

Guttagliss dekorativní panely mohou pomalovány například s běžnými fixy (Lumocolor) nebo vhodnými barvami (barva na okna), jakož i potisknuty vhodnými tiskařskými barvami.

Univerzální profilový systém pro domácnost a hobby

Od přepážek v místnosti přes malý nábytek a sprchové kouty až po zasklení (venkovní použití jen s akrylátem): S novými guttagliss aluline rámovými profily uskuteční kreativní kutilové řemeslné a stavební myšlenky všeho druhu.



Systém

Guttagliss aluline profilový systém se skládá ze tří typů profilů (U-H a rohový profil). Každý kus ze stříbrného eloxovaného hliníku je 2 metry dlouhý. Zkracuje se pilkou na železo podle potřeby. Stabilní rohy z polykarbonátu spojují profily. Do drážek profilů lze osadit panely 2 až 6 mm nebo 10 mm. U tloušťky materiálu do 6 mm se pro utěsnění se používá dodatečně okenní TPE profilové těsnění.

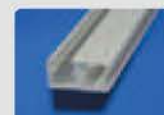
Deskové materiály:

Guttagliss Aluline se hodí do každého stavebního či dekorativního stylu. Je vhodný například pro panely z plastu, dřeva, kovu, perforovaného plechu nebo skla. Rozhodující je tloušťka materiálu alespoň 2 až 10 mm. Použitím TPE-profilového těsnění jsou desky bezpečně a trvale izolovány od vlhkosti a hluku. Díky tomu je **Guttagliss Aluline** - ve spojení s panely odolnými proti povětrnostním vlivům (Guttagliss Acrylglas) - velmi vhodný pro venkovní použití.

Komponenty:



Kód: 3440081
Guttagliss Aluline U-Profil, tyč 2 m



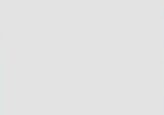
Kód: 3440083
Guttagliss Aluline rohový profil, tyč 2 m



Kód: 3440082
Guttagliss Aluline H-Profil, tyč 2 m



Kód: 3440086
Guttagliss Aluline profilové těs. 2-6 mm, balení s 2 m.



Kód: 3440089
Guttagliss Aluline rohové spojky Sáček po 4 kusech

Pro příčky a stěny:

Dvojměrné separace, jako jsou na zakázku vyrobené sprchové stěny, nebo přepážky v místnosti lze již snadno vytvořit pouze z U-profilů a rohových spojek. Do sanitárního prostoru jsou nevhodnější průhledné plastové panely (guttagliss polystyrolglas nebo guttagliss acrylglas). Díky TPE profilovému těsnění jsou guttagliss aluline separace odolné proti stříkající vodě a dešti.



Pro konstrukci objektů:

Pro tří-dimenzionální, prostorové konstrukce jsou potřebné všechny tři typy profilů. Nejprve se profily dostatečně zkrátí. To se provádí pomocí běžné pilky na kov, případně elektrickou pilkou. Pak se profilové těsnění nasunou na panely a vloží do drážky profilu. Ve třetím kroku se segmenty spojí rohovými spojkami.



Podrobné pokyny k instalaci najdete v každém balení rohových spojek!

Vlastnosti:

- vysoce kvalitní
- univerzální
- elegantní vzhled
- snadné zpracování
- robustní a stabilní
- Aluline se používá v exteriéru

Použití:

- separace místností
- regálové systémy
- malý nábytek
- zahradní domky a skleníky
- verandy/ochrany proti větru
- okna/zasklení
- ... a Vaše nápady!

Z NAŠEHO SORTIMENTU DÁLE DOPORUČUJEME



GUTTABETA

profilované protivlhkostní fólie pro odvlhčení spodní stavby



GUTTAGARDEN

plastové zatravnovací tvárnice vhodné pro zpevnění svahů, příjezdových cest atd.



GUTTANIT

střešní bitumenové desky pro snadné a ekonomicky výhodné zastřešení staveb od 7° sklonu



GUTTATEC

střešní bitumenové šindele vhodné pro zastřešení domů a všech typů střech



GUTTAFOL

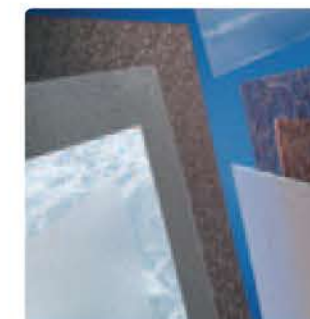
difuzní paropropustné podstřešní a parotěsné podkrovní fólie



GUTTAGLISS DUAL

komůrkové desky z polykarbonátu jsou ideálním řešením pro zateplené prosklení střech a stěn s širokým uplatněním ve všech oblastech staveb pro bydlení i průmysl



**Hladké nebo strukturované panely pro kreativní nápady, vytvoří atmosféru v celém interiéru****Vlastnosti**

- mnoho vzorů a dekorů
- vysoká pevnost
- netřítí se
- vysoká pustnost světla
- jednoduchá montáž
- výborné termoizolační schopnosti
- cenově výhodné

**Použití**

- rozdělení místností
- výplně dveří
- zasklení
- sprchové kouty
- zasklívání nábytku
- vitríny
- ... a Vaše nápady

Materiál

Guttagliss Polystyrol jsou vyrobeny z vysoce kvalitní termoplastické umělé hmoty - pevné a houževnaté na dotek. Materiál je elastický, teplem formovatelný a netřítivý. Mez pevnosti je asi 10-krát vyšší než normální sklo stejné tloušťky.

Guttagliss Polystyrol se vyznačují také velmi vysokou propustností světla (do 93%) a širokou škálou dekorativních struktur.

Guttagliss Polystyrol jsou díky jejich vynikajícím vlastnostem velmi univerzální a hodí se pro celý interiér. Osvědčené aplikace zahrnují dělicí příčky mezi jídelnou a obývacím prostorem, výplně dveří, vitríny a zasklení skříní a regálů nebo oddělení v sanitárních prostorech (sprchové kouty). Pro venkovní použití doporučujeme guttagliss acrylglas (viz str. 6).

Věnujte prosím pozornost našim pokynům na stránce 9, abyste prodloužili životnost panelů. Přečtěte si je prosím pozorně před zahájením instalace a použijte pro montáž pouze naše originální příslušenství Guttagliss!

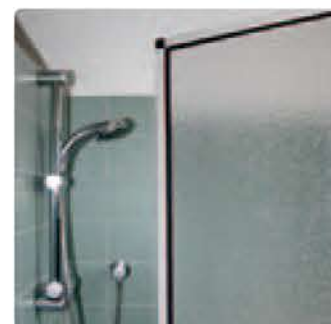
Technická Data	
Povrchové struktury:	Hladká, krystal čirá, opál, jemná kůra, hrubá kůra, pyramidy, kapky, antik, mramor, Wabe a činčila
Dveřní formáty:	142 x 66 cm (dveřní křídlo 98,5 cm) 142 x 53,5 cm (dveřní křídlo 86 cm) 142 x 41 cm (dveřní křídlo 73,5 cm) Dveřní formáty nejsou k dispozici ve všech strukturách a k dodání pouze v 5 mm tloušťce!
Tloušťka:	2,5 mm a 5 mm
Barva:	čirá, bronzová, opál a bílý mramor
Velikost:	50 x 100 cm, 100 x 100 cm, 100 x 200 cm
Roztažnost:	0,08 mm/m/Δ°C 0,08 mm x délka x teplotní rozsah
Tepelná stabilita:	tepečně stabilní do + 75°C

Roztažnost:

Ponechtejte při montáži dostatečný prostor pro expanzi materiálu

Montážní příslušenství

Dostupné příslušenství pro systémovou instalaci, jako jsou hliníkové profily, těsnění, rohové spojky, atd. lze nalézt na stránkách 10 až 11.



Hladká čirá



Hladká opál



Krystal čirá



Hladká bronzová



Jemná kůra čirá



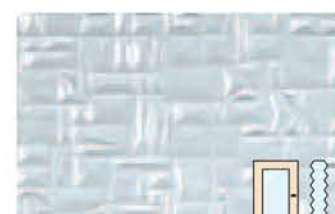
Jemná kůra bronzová



Hrubá kůra čirá



Hrubá kůra bronzová



Pyramidy čirá



Kapky



Wabe



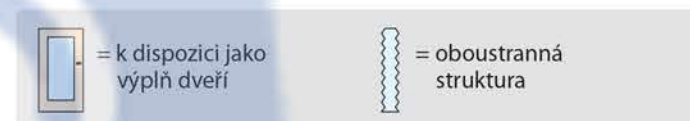
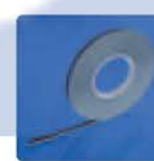
Antik čirá



Činčila



Mramor

**Montážní příslušenství pro dveřní přířezy**

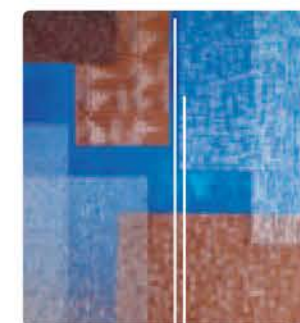
Türfix měkký (guttagliss-č.výr.: 3440076)
Dveřní těsnění pro dveřní formáty

6 mm široký x 5 m dlouhý x 2 mm silný, samolepící, pro instalaci dveřních přířezů. Zabraňuje nepříjemnému vrzání a chrastění.



Dveřní těsnění (guttagliss-č.výr.: 3440073)

4,2 m dlouhý. Těsnění a lemování z průhledného měkkého plastu pro instalaci dveřních formátů

**Mrazu i tepluvzdorné a UV stabilní dekorační panely s hladkým nebo strukturovaným povrchem****Vlastnosti**

- mrazu a tepelně odolný
- UV stabilní
- vysoká pevnost
- netřítí se
- vysoká propustnost světla
- jednoduchá montáž

**Použití**

- balkonové panely
- boční panely ke vchodovým stříškám
- sprchové kouty
- ochrana proti větru
- výplně
- zasklení
- příčky
- ... a Vaše nápady

**Materiál**

Guttagliss akrylglas jsou vynikající UV-odolné, extrémně odolné proti povětrnostním vlivům, a proto mají dlouhou životnost. Mají vynikající lesk a vysokou propustnost světla.

Tyto vynikající vlastnosti mají za následek velmi kvalitní materiál, který může být použit k mnoha účelům i ve venkovním prostředí. Obložení čel balkonů, zasklení, ochrana proti větru a ochrana soukromí, boční panely ke vchodovým stříškám a další.

Věnujte prosím pozornost našim pokynům na stránce 9, abyste prodloužili životnost panelů. Přečtěte si je prosím pozorně před zahájením instalace a použijte pro montáž pouze naše originální příslušenství Guttagliss!

Montážní příslušenství

Dostupné příslušenství pro systémovou instalaci, jako jsou hliníkové profily, těsnění, rohové spojky, atd. lze nalézt na stránkách 10 až 11.

Technická Data	
Struktury:	*Hladká, *Hladká barevná, *Krystal, Krystal hrubý, Kůra, Stromová kůra, šnek a pyramidy
Tloušťky:	Hladká: 2 až 6 a 8 mm / Opál: 3 mm Strukturované: krystal: 3 a 6 mm všechny ostatní strukturované: 6 mm
Barvy:	čirá, bronzová a opál
Rozměry:	Standardní velikost: 950 x 1900 mm *také speciální velikost: 1520 x 2050 mm
Speciální formáty:	přířezy na vyžádání
Roztažnost:	0,07 mm/m/Δ°C 0,07 mm x délka x teplotní rozsah
Tepelná stabilita:	-30°C až + 75°C
Hořlavost:	Mírně hořlavý, DIN 4102/B2

