

Vážení obchodní partneři,

dovolte nám nejprve, abychom Vám v úvodu našeho Newsletteru poděkovali za projevenou důvěru v roce 2014. Přejeme Vám klidné prožití svátků a do roku 2015 hodně zdraví, štěstí, osobních a pracovních úspěchů. Zároveň se těšíme na naši další spolupráci.

Kolektiv zaměstnanců divize GLASSOLUTIONS

Další dodávky na velké stavby

Louis Vuitton Paříž

V nedávné době byla slavnostně otevřena budova **Nadace Louise Vuittona** od slavného amerického architekta **Franka Gehryho**. Je nám velkou ctí, že i my, kolektiv pracovníků divize GLASSOLUTIONS, jsme mohli přispět svou měrou na realizaci této výjimečné stavby, která bude sloužit jako prostor pro konání výstav, koncertů a v neposlední řadě i jako galerie moderního umění. Vždyť budova je sama moderním uměním.



Na dodávkách vnějšího pláště jsme spolupracovali se společností SIPRAL, a.s. od vzniku projektu, až po samotné

dodávky finálních výrobků. Bezmála čtyřletá práce byla náročná, ale v mnoha ohledech inspirující. Od ostatních, námi realizovaných projektů z dřívější doby, jsme museli naši činnost přizpůsobit přesné logistice, plánování a dodávek na čas. Díky vzájemnému propojení systémů logistik obou společností, se podařilo zajistit kontrolu nad tímto složitým procesem.



Na tuto stavbu jsme dodávali 3.000 m² sklovin. Hlavním předmětem našich dodávek byly izolační dvojskla různých skladeb s požadavky na bezpečnost a akustické vlastnosti, v závislosti na jejich konkrétním umístění. Základní myšlenkou, která provázela celý rozsah dodávek, byla transparentnost, čírost skel, a to při dosažení nejlepších možných parametrů skla a dosažení maximálního indexu podání barev, ať už v průhledu, či odrazu. Všechny výrobky tak byly produkovány v základním substrátu sklovin **SGG Diamant®**. Jedná se o extra číré sklo s nízkým obsahem železa, které proti standardnímu floatovému sklu eliminuje zelený nádech, pro sklo typický. Tato sklovina byla pak dále kombinovaná do skel bezpečnostních vrstvených **SGG Stadip®** a **SGG Stadip® Silence**. Některé skladby vyžadovaly i použití

skel tepelně tvrzených **SGG Securit®** v kombinaci s testem Heat Soak pro eliminaci rizik inkluzí NiS.

Rekonstrukce VUT Brno

Po delší době se mění celkový vzhled jedné z budov, které historicky patří mezi dominanty Brna. Díky svému umístění na Palackého vrchu ji snadno zahlédnete z různých míst v okolí. Je to budova Vysokého učení technického v Brně.

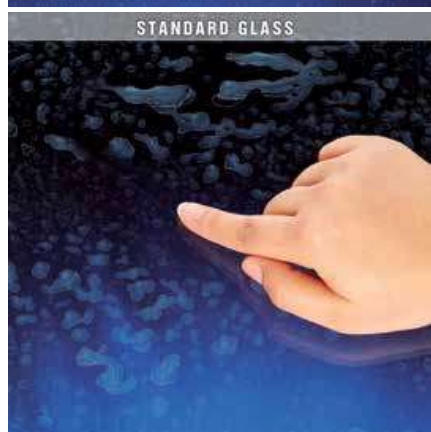


Divize **GLASSOLUTIONS**, dodává 3.000 m² skel **SGG Emalit® Evolution**. Dále pak izolační skla **Climatop® Cool Lite SKN 174** 1.000 m² z jihu a 1.500 m² **Climatop® Ultra N** z ostatních stran vrstvená skla **SGG Stadip®** s potiskem

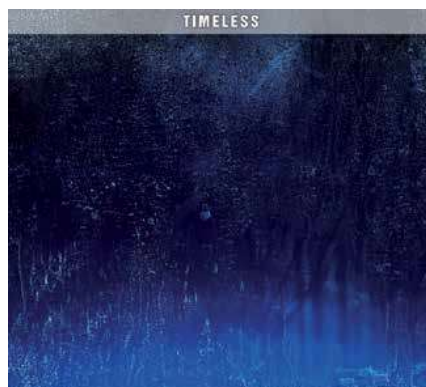
Novinky v produktech

SGG TIMELESS® voděodolné sklo pro sprchy

Sklo SGG TIMELESS® je určeno pro použití ve sprchách. Může být použito ve sprchové zástěně, ve sprchovém koutě nebo ve vanové zástěně. Vysoká transparentnost a neutrální vzhled. Sestává se z velmi čirého skla, SGG Planiclear®, na němž je téměř neviditelný povlak. Je tedy velmi transparentní a nemění vnímání barev, a to bez ohledu na tloušťku skla. Protikoroziční účinek pro zachování transparentnosti je samozřejmostí. Den za dnem je sklo chráněno proti korozi, neztrácí barvu a uchovává si svoji krásu. Sklo, které se snadněji čistí. Voda sklouzává po skle, což omezuje usazování vodního kamene a vznik skvrn. Zbytkové stopy se čistí snadněji než na neupraveném skle. Srovnání čistitelnosti povrchu:



Vysoce trvanlivá úprava. SGG TIMELESS® se vyrábí magnetronovým nanášením povlaku kovových oxidů. Tato úprava časem neztrácí svou účinnost a může vydržet všechny typy průmyslových zpracování. Technologie je patentově chráněná.



Na povrchu se usazuje minimum vodního kamene. Velmi rychle získává zpět svoji transparentnost. Sražená pára se odpařuje rychleji než na klasickém skle.



1000x zvětšený obrázek skla pro sprchy TIMELESS® vystaveného každodennímu používání - žádná viditelná zdrsňení.



1000x zvětšený obrázek obyčejného skla pro sprchy vystaveného každodennímu používání - viditelná zdrsňení.

SGG TIMELESS® je sklo upravené na jedné straně. Jde o výrobek určený k tvrzení: **Tvrzení je nutné** pro získání konečné funkčnosti výrobku. Pro více informací si můžete stáhnout produktový prospekt z našich webových stránek.

Organizace pracovní doby závodů GLASSOLUTIONS na konci roku 2014

- **18.12. čtvrtek** – poslední pracovní a expediční den do 12 hod
- **19.12. pátek** – závod uzavřen z důvodu konání inventury
- **5.1.2015 pondělí** – první pracovní den

Novinky v nabídce velkoobchodu

Velkoobchod Brno v rámci zachování kontinuity s vývojem nových sklovin a pokovení nahradí od prosince 2014 ve své nabídce doposud prodávaný Planitherm® Ultra na sklovině Planilux® za nové pokovení Planitherm® XN na sklovině Planiclear®. Vzhledem k tomu, že základní float v provedení Planiclear® je v nabídce již od léta tohoto roku, umožní tak svým odběratelům jít s dobou a nabídnout svým zákazníkům nové parametry jimi vyráběných izolačních skel.



O tom, k jak výraznému zlepšení parametrů došlo jste se mohli dočíst v předešlých vydáních. Podrobnější informace najdete na našich stránkách, stránka PRODUKTY, zde si můžete stáhnout i produktový leták.