

Renaissance Warsaw Airport Hotel



Szklany trend w hotelarskich wn?trzach

Renaissance Warsaw Airport Hotel

Podró?e samolotem bywaj? m?cz?ce i stresuj?ce. Po d?u?szyim locie najlepiej jest odpocz?? w hotelu. Zregenerujemy w?wczas si?y na zwiedzanie lub spotkanie biznesowe w centrum miasta. Jak obecnie projektuje si? nowoczesne hotele?

Obiekty te charakteryzuje kompleksowo?? i wyj?tkowy design. Architekci coraz ?mieiej korzystaj? z produkt?w i rozwi?za? szklanych. Dobrym przyk?adem budynku, w kt?rym z powodzeniem zastosowano szk?o, jest warszawski **Renaissance Warsaw Airport Hotel** nale??cy do sieci **Marriott International**. W hotelu znajduje si? 225 pokoi, w tym 11 luksusowych apartament?w. Go?cie mog? korzysta? z basenu, strefy fitness i SPA oraz sauny.

Obiekt wyr?wnia te? 7 sal konferencyjnych. Ca?kowita powierzchnia u?ytkowa to 16 453 m². Autorami projektu hotelu, wn?trz parteru oraz foyer sali balowej jest biuro architektoniczne **JEMS Architekci** z Warszawy. Projekt wn?trz hotelowych, sal konferencyjnych, stery SPA, sali balowej, pokoi hotelowych i lounge jest Towarzystwo Projektowe z Warszawy.

We wn?trzach tego 5-gwiazdkowego obiektu zastosowano z powodzeniem produkty szklane Saint-Gobain Building Glass Polska. Nadaj? one ca?o?ci wyj?tkowy i luksusowy charakter. Fasada budynku to szk?o barwione w masie, wielkogabarytowe szk?o pow?okowe oraz ?ebra szklane. Jako ponad 6m przeszklenia na parterze fasady foyer hotelu zosta?o u?yte super bia?e szk?o [DIAMANT](#). W Renaissance Warsaw Airport Hotel jako elementy szklanych ?cianek w pokojach wykorzystano laminaty z kolorowymi foliami na bazie

szkła DIAMANT. Różnobarwne akcenty tworzą ciekawe aranżacje i energetyzują atmosferę. Szklane panele stanowią doskonałe, oryginalne dopełnienie wystroju wnętrza. Szkło, dzięki swoim właściwościom sprawia, że pomieszczenia stają się bardziej przestronne i jasne. Zastosowane kolorowe tafle stanowią o charakterze i klimacie apartamentów. Ciekawym elementem wystroju pokoi hotelowych są również duże przeszklenia drzwi wykonane ze szkła satynowego. Powierzchnia satynowana jest nieco zbliżona do efektu szkła piaskowanego, jednak satyna jest bardziej delikatna i równomierna. Szkło satynowane przepuszcza sporo światła, a zarysy kształtów i kolorów znajdujących się za szkłem są nadal widoczne.

Ciekawym elementem są również lustro [MIRALITE PURE](#) z laminowane z kombinacją kolorowych folii dających efekt starego szkła, które uwydatniają walory estetyczne szkła. W łazienkach warszawskiego hotelu lustro MIRALITE PURE przyjemnie kreuje i uwypukla finezyjny projekt wnętrza. Przestrzeń wzbogacona o lustro wydaje się większa i bardziej elegancka. W projektach hoteli lustro spełnia funkcję użytkową, a także stanowi nietuzinkowy ozdobnik.

Interesującym i zarazem funkcjonalnym rozwiązaniem jest zastosowanie w hotelowych kabinach prysznicowych szkła [TIMELESS](#). Jest ono trwale zabezpieczone przed korozją, co sprawia, że z upływem czasu nie zmienia swojego zabarwienia i zachowuje atrakcyjny wygląd. Podczas kąpieli woda szybko spływa po powierzchni szkła, co ogranicza powstawanie zacieków i osadów z kamienia. Dodatkowo szkło TIMELESS, dzięki innowacyjnej powłoce powstającej z tlenków metali, jest łatwe w utrzymaniu czystości przez cały czas użytkowania.

Nowoczesne hotele zapewniają komfort wypoczynku nawet najbardziej wymagającym gościom. Coraz częściej w hotelach projektanci decydują się na zastosowanie szkła, sięgając po wygodne i funkcjonalne rozwiązania. Tym, co stanowi o pięknie projektu, jest coraz częściej idealnie dobrane szkło. Całość projektu Hotelu Renaissance Warsaw Airport była realizowana w latach 2009-2018. Ze strony GLASSOLUTIONS PRUSZKOW projekt był koordynowany przez Adama Księżopolskiego, Dyrektora Sprzedaży Krajowej Projektów i Rozwojów Specjalnych: 'Niektóre z nowatorskich rozwiązań szklanych wykorzystanych przy projektowaniu wnętrza hotelu nigdy wcześniej nie zastosowano w żadnym projekcie tego typu' – powiedziała Adam Księżopolski. Szkło dostarczone przez Saint-Gobain Glass, zostało przetworzone i dostarczone jako finalne produkty szklane poprzez zakład Glassolutions w Pruszkowie. Kolejny wspólny projekt One Team Building Glass Poland.

Galeria





TIMELESS



DIAMANT® SUPER PRZEJRZyste SZKŁO O NISKIEJ ZAWARTOŚCI WELAZA



MIRALITE PURE

[Znajdź dystrybutora](#)