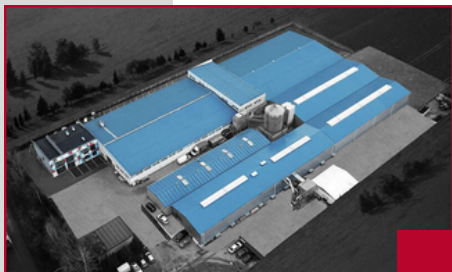


» Propozycja współpracy
dla architektów
i projektantów wnętrz



styczeń 2024



Hubertus Design - polski producent mebli z ponad 40-letnią tradycją. Firma z powodzeniem działa na rynku krajowym i zagranicą (m.in. USA, Niemcy, Holandia, Wielka Brytania, Estonia, Grecja, Czechy, Łotwa, Słowacja, Rumunia).

Najważniejsze grupy produktowe firmy Hubertus Design (produkcja i sprzedaż):

- » **MEBLE** z bogatą ofertą rozkładanych stołów, ławostołów, ław, mebli RTV oraz mebli biurowych
- » **PŁYTY i FRONTY** na wysoki połysk HUBERTUS SUPER POŁYSK, matowe HUBERTUS SUPER MAT oraz 'HUBERTUS SUPER DECOR
- » **DRZWI** na wysoki połysk – UMBERTO COBELLI HIGH GLOSS DOOR SYSTEM
- » **PANELE PCV** do łazienek - HUBERTUS DECOR PRINT

str. 3

str. 4

str. 6

str. 7



Pomysłowo zaprojektowane i precyzyjnie wykończone meble Hubertus Design spotykają się z pozytywnym odbiorem i zaufaniem klientów, co potwierdzają też liczne nagrody zdobyte na przestrzeni lat. Obecnie ofertę tworzą: stoły, ławostoły, ławy, meble RTV i stoliki okolicznościowe.

Meble dostępne w modnych i stylowych kolorach (wysoki połysk, matowe, super print i dekor). Funkcjonalność i nowoczesne wzornictwo mebli pozwala na tworzenie wielu niestandardowych aranżacji wnętrz.



Płyty meblowe HUBERTUS SUPER POŁYSK i HUBERTUS SUPER MAT cechuje zwiększona odporność na zarysowania i działanie promieniowania UV. Materiał można wykorzystywać do produkcji mebli kuchennych oraz w nowoczesnych aranżacjach mebli salonowych, biurowych, hotelowych, laboratoryjnych i innych. Doskonale nadaje się również do produkcji tzw. mebli nietypowych do różnego rodzaju miejsc użyteczności publicznej.

HUBERTUS SUPER PRINT to nowa linia technologiczna do nakładania druku na komponentach meblowych. Technologia drukowania wykorzystuje innowacyjne, ciekłe tusze polimerowe, które podane promieniowaniu UV lamp LED ulegają polimeryzacji. Materiałem paneli może być drewno lub płyty drewnopodobne z odpowiednio naniesionym podkładem.



Gotowe fronty meblowe na wysoki połysk, są produkowane na bazie płyty wysokopołyskowej, której jesteśmy wyłącznym producentem w Polsce. Minimalny wymiar frontu wynosi 296 mm x 110 mm, a maksymalny 2750 mm x 1200 mm.

Fronty meblowe HUBERTUS SUPER POŁYSK I SUPER MAT posiadają praktycznie niewidoczną spoinę klejową dzięki zastosowaniu innowacji w module okleinowania oraz cechują się zwiększoną odpornością na zarysowania i działanie promieniowania UV.

'HUBERTUS SUPER MAT jest materiałem o perfekcyjnie równej i aksamitnej matowej powierzchni. Wśród wielu zalet tego materiału, należy zwrócić uwagę na zwiększoną odporność na wchłanianie tłuszczów i wyblaszczenie.



Umberto Cobeli to nowoczesne drzwi bezprzylgowe wykonane w technologii wysokopołyskowej. Bazując na aktualnych trendach oraz włoskim designie, system tworzy system drzwi na wysoki połysk przeznaczonych do pomieszczeń o standardowej oraz podwyższonej wysokości.

Drzwi są produkowane z płyty MDF pokrytej wysokopołyskową matą akrylową. Uzyskany efekt połysku daje wrażenie tafli szkła, a przy tym powierzchnia posiada zwiększoną odporność na zarysowania i działanie promieniowania UV.



Panele ściienne Hubertus Decor Print to idealne rozwiązanie na szybkie, łatwe i tanie remonty na własną rękę. Montaż okładzin ściennych z PCV Hubertus Decor Print jest niezwykle prosty i nie wymaga zatrudniania fachowców. Panele można łatwo ciąć nożykiem do tapet lub małą piłą, kleić i bez wysiłku układać na ścianie, płytkach i innych dowolnych powierzchniach.

Panele ściienne Hubertus Decor Print są wytrzymałe i trwałe oraz całkowicie wodoodporne, dzięki czemu mogą znaleźć zastosowanie bezpośrednio w kabinach prysznicowych.



»» Do pobrania:

- najnowszy katalog produktów [PDF]
- karty produktów
- modele 2D i 3D mebli
- tekstury produktów
- warunki współpracy



»» Kontakt | Obsługa architektów:

Biuro handlowe Hubertus Design

- Siemianowice Śląskie, ul. Srokowiecka 22
- e-mail: biuro@hubertus-design.pl
- tel. 32 229 02 59



Zapraszamy do **współpracy**
architektów i projektantów wnętrz



www.Hubertus-Design.pl/Kontakt