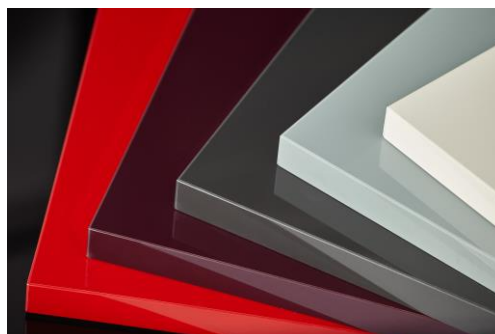


Płyty meblowe Acrylux ECO z powierzchnią wysoko połyskową

Na płytę MDF jednostronnie lakierowaną наносimy połyskowy arkusz współwytłoczonego ABS/PMMA o grubości 0,50-0,80 mm (w zależności od koloru). Bardzo wysoka jakość połysku powłoki akrylowej jest kluczowa dla tego produktu. Maksymalna szerokość płyty jaką możemy uzyskać to 1300mm a długość 2800mm. Powłoka Premium X (AM1800) ma znacznie wyższą odporności chemiczną, na zarysowania oraz na promienie UV. Płyty pokrywane są dodatkowo folią protekcyjną, która znacznie zmniejsza prawdopodobieństwo uszkodzenia podczas produkcji i montażu elementów meblowych. Oprócz produkcji płyt meblowych oferujemy także gotowe fronty meblowe z dopasowanym lub kontrastującym obrzeżem.



Wymiary standardowe:

Wymiary	
Wymiary:	2800x1300mm
Grubość:	19 mm Pokryte akrylem z jednej strony
Grubość arkusza akrylu:	0.50 - 0.80 mm (w zależności od koloru) + grubość folii protekcyjnej

Inne wymiary do uzgodnienia i dostępne na zamówienie!

Właściwości:

Badana właściwość	Standard testu	Jednostka	Klasa/wartość
Odporność na czynniki chemiczne	DIN EN 68861 T1	Poziom	1B
Odporność na mikro rysy	IHD-W-466	Metoda A	Klasa 1 Utrata połysku <20%
Odporność na zadrapania wełną stalową	QPA-25-LT	Nacisk: 1kg Ilość obrotów: 20 Rodzaj wełny stalowej: 00	Klasa 1 Nie widać zmian lub zadrapań
Odporność na wysoką temperaturę (test suchy)	DIN EN 68861 T7	Poziom [°C]	7D, 75°C
Odporność na wysoką temperaturę (test mokry)	DIN EN 68861 T8	Poziom [°C]	8B, 70°C
Odporność na światło	EN ISO 4892-2 Całkowita różnica koloru po 200h Xenon Test		DE* <1,7
Połysk	DIN 67530 pod kątem 60°	GLE	>85

Tolerancja	Płyty		
Płyta nośna	< 15 mm	15 - 20 mm	> 20 mm
Grubość	± 0.5 mm		
Długość i szerokość	± 5.0 mm		
Odształcenia wzdłuż/wpoprzek	wyginanie do środka (wkłęśnięcie): 1,5mm/m, wyginanie na zewnątrz (wybrzuszenie): 1,5mm/m		
	Płyty grubości <16mm mogą mieć większe wartości odształceń		
Wady krawędziowe	≤ 10 mm od krawędzi płyty		

Tolerancja grubości = rozmiar nominalny + 0,2mm (folia + klej) ± tolerancja

Normy jakościowe:

Reklamacji podlegają jedynie wady płyty akrylowej będące rezultatem niewłaściwego połączenia arkusza akrylu z powierzchnią płyty oraz pęcherze powietrza i ciała obce znajdujące się pod warstwą akrylu. Pozostałe zgłoszenia reklamacyjne dotyczące użytych materiałów (tj. arkuszy akrylu oraz płyt nośnych) będą uznawane jedynie po pozytywnym ich rozpatrzeniu przez producenta.

Według międzynarodowych norm produkcyjnych na powierzchni akrylu mogą występować różnego rodzaju niewielkie wady nie przekraczające powierzchnią 2mm²/m². Nie są one podstawą do reklamowania płyty.

Proces produkcji płyt jest niemal w pełni zautomatyzowany ze szczególnym naciskiem na utrzymanie czystości i kontrolę jakości. Nie ma możliwości aby linię produkcyjną opuściła i została spakowana na paletę płyta porysowana lub posiadająca inne uszkodzenia mechaniczne. Reklamacje mówiące o uszkodzonych mechanicznie płytach wewnątrz oryginalnie zapakowanej palety nie będą rozpatrywane.

Płyty składowane na palecie przełożone są pianką zabezpieczającą. Pianka musi zabezpieczać płytę podczas wszelkich operacji przeładunkowych i transportowych aż do momentu cięcia na fronty.

Płyty akrylowe przy nieostrożnym użytkowaniu dają się zarysować. Nie podlegają reklamacji uszkodzenia czy wady związane ze zwykłym zużyciem, niewłaściwym użytkowaniem płyt i frontów oraz uszkodzenia powstałe nie z winy producenta.

Właściwości powierzchni Acrylux	Płyty	
	Mikrorysy, które mogą być widoczne pod światło słoneczne lub halogenowe powodowane są przez efekt wysokiego połysku i nie są defektem powierzchni	
Odcień	Niewielkie odstępstwa (w granicach standardowej tolerancji producenta) mogą wystąpić jako rezultat nieprawidłowości na papierze z decorem oraz rodzaju użytego nośnika.	
	Dopuszczalne odchyły:	
	Białe i jasne kolory:	Delta E ≤ 0.5
	Kolory średniej intensywności:	Delta E ≤ 0.8
	Ciemne kolory:	Delta E ≤ 1.5
Większe odstępstwa dopuszczone są na dekorach metalicznych i lustrzanych		
Z powodu różnego kształtu i rozmiaru drobinek pigmentu metalicznego używanego do produkcji płyt, wrażenie koloru może się zmieniać od jasnego po ciemny i opalizujący w zależności od kąta padania światła i kąta obserwacji. Jest to część uroku dekorów metalicznych i nie jest to podstawa do reklamacji.		
Przy ocenie kolorów ważne jest aby ze względu na zachodzący fotochemiczny proces sprawdzane próbki poddać 48 godzinnemu działaniu dziennego oświetlenia. Powinno to się odbywać zawsze w tych samych warunkach (to samo oświetlenie, czas ekspozycji itd.). Badane próbki nie mogą być wystawione na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.		

Dopuszczalne jest aby 3% płyt w dostawie posiadało wady przekraczające normy podane wyżej i nie jest to podstawą do reklamacji. Wartość ta jest zgodna z normami europejskimi przyjętymi dla producentów płyty wiórowej i MDF.

Informacje ogólne

Produkt przeznaczony jest do użycia jako materiał dekoracyjny w urządzeniu wewnątrz oraz do produkcji mebli. Powinien być używany jedynie w suchych miejscach.

Płyty muszą być transportowane i składowane z należytą uwagą. Jeżeli to konieczne mogą być składowane na sobie na równym i poziomym podłożu w suchym miejscu. Płyty powinny być magazynowane w zamkniętych pomieszczeniach aby je uchronić przed puchnięciem i odkształceniami powodowanymi przez wilgoć. Płyty nie powinny być magazynowane w temperaturze poniżej 15°C przez dłuższy okres czasu, bo może to spowodować nieodwracalne uszkodzenia. Wilgotność względna magazynowania powinna być w granicach 45 a 65%.

Pakowanie

Elementy meblowe dostarczane są na ogół z gąbką protekcyjną pomiędzy warstwami. Produkty dostarczamy na paletach jednorazowych. Palety zabezpieczone są folią stretch co chroni je przed wilgocią i brudem.

Istnieje możliwość innego pakowania do ustalenia przy składaniu zamówienia.

Tolerancja dostaw

Z powodów technicznych dopuszcza się dostawy w tolerancji ilościowej +/- 10%.

Zalecenia czyszczenia:

Do czyszczenia powierzchni wystarczy użyć miękkiej tkaniny oraz ciepłej wody zawierającej kilka kropli detergentu lub środka do czyszczenia okien. Po myciu powierzchni należy wytrzeć ją do sucha miękką ścierką, najlepiej z mikrofibry.

Plamy, szczególnie te spowodowane przez mocno barwione substancje i płyny, jak i plamy z tłuszczu itd. muszą być usuwane dużą ilością wody, jeżeli to konieczne z dodatkiem normalnych, nie rysujących domowych środków czystości. Po myciu należy spłukać pozostałości mydła letnią wodą i wytrzeć do sucha irchową ścierką. Nie powinno się zostawiać plam aż wyschną! W takim przypadku może być już niemożliwe aby usunąć wyschniętą plamę lub substancje, która spenetrowała powierzchnię produktu przez dłuższy okres czasu.

Szczególnie uporczywe plamy mogą być usunięte normalnymi środkami do czyszczenia plastiku lub szkła. Przed użyciem takich środków zalecamy wypróbowanie ich wcześniej na małym wycinku w mało widocznym miejscu.

Nie używać do czyszczenia środków ściernych, wosków meblowych ani podłogowych, rozpuszczalników celulozowych ani syntetycznych, acetonów lub podobnych środków czyszczących. Nie używać druciaków ani gąbek do szorowania!