

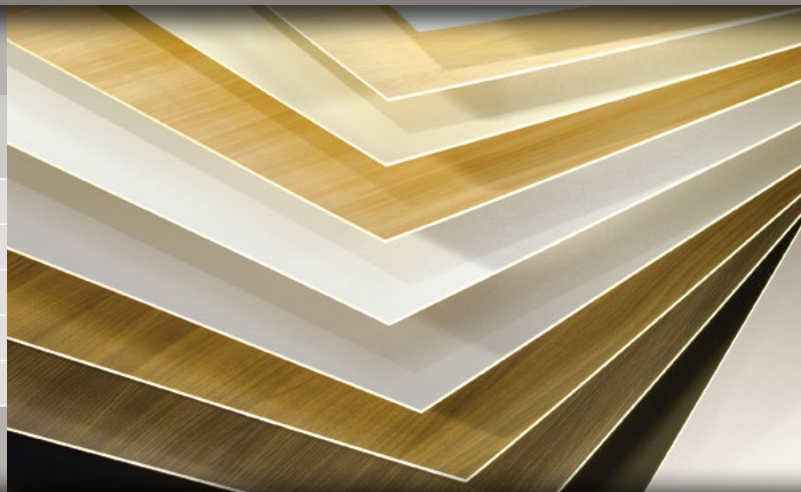
# HDF HOMADUR®

## Dekor Plus i Uni Plus

### ZASTOSOWANIE

Te płyty stosowane są m.in. w następujących branżach:

- produkcja mebli
- produkcja drzwi
- motoryzacja
- wykończenie wnętrz
- budowa stoisk targowych



### PRODUKT

Płyty HDF HOMADUR® Uni Plus i Dekor Plus są lakierowanymi płytami przeznaczonymi do różnych zastosowań. Płyty pokrywa się wodnymi farbami dyspersyjnymi i specjalnymi lakierami UV.

### ZALETY

- zoptymalizowana odporność na zadrapania
- możliwość dostawy płyt lakierowanych z jednej lub z obu stron
- usługi dopasowane do potrzeb klienta: w naszym dziale technicznym posiadamy sprzęt laboratoryjny, który umożliwia nam szybką realizację prawie każdego wzoru zgodnie z życzeniem klienta

### DANE TECHNICZNE

Płyty HDF HOMADUR® Plus są poddawane kontrolom zgodnie z normą DIN EN 622 część 1 i 5 oraz DIN 68861 i przy dostawie wykazują następujące parametry:

<b>Grubość:</b>	1,5–6,0 mm
<b>Wymiary:</b>	formaty na życzenie
<b>Tolerancja grubości:</b>	± 0,15 mm
<b>Odporność na ścieranie:</b>	2 E
<b>Odporność na zadrapania:</b>	4 D

### OBRÓBKA

W przypadku procesów prasowania z płytami komórkowymi należy dopasować siłę nacisku do powierzchni ramy. Dalszą obróbkę można wykonać powszechnie dostępnymi maszynami i narzędziami do obróbki drewna. Zawsze trzeba jednak przeprowadzić próby i kontrole własne.

### PARAMETRY OBRÓBKI

<b>Temperatura obróbki:</b>	maks. 100 °C
<b>Właściwy nacisk:</b>	maks. 2,5 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Czas nacisku:</b>	maks. 3 minuty

### KONSERWACJA

Lakierowane powierzchnie płyt HDF HOMADUR® Plus należy czyścić miękką ściereczką i łagodnym, domowym środkiem czyszczącym.

### EKOLOGIA

Ekologiczność płyt HDF HOMADUR® Dekor Plus i Uni Plus rozpoczyna się od zastosowania nieszkodliwych materiałów, takich jak drewno naturalne oraz kleje o niskiej zawartości formaldehydu, a kończy na oszczędnym, pionierskim pod kątem ekologii procesie produkcji. Lakierowanie odbywa się w sposób przyjazny dla środowiska i wyłącznie wodnymi lakierami dyspersyjnymi, chronionymi powłoką specjalnego lakieru UV.

### UWAGA

Pozostałe informacje można znaleźć w specyfikacji „Ogólne dane techniczne HDF HOMADUR®”. Przedstawione powyżej dane są zgodne z naszą najlepszą wiedzą, nie wynika z nich jednak żadne zobowiązanie.