



NUBIS



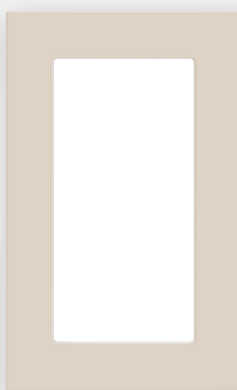
Front pełny AP



Szuflada PVC



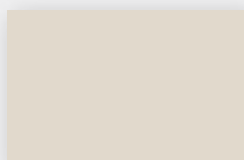
Szuflada lakier + PVC



Witryna



Front pełny AP_G



Szuflada lakier



Witryna V2

BAZA FRONTU

Płyta MDF o grubości 22 mm.

STRONA WEWNĘTRZNA FRONTU

Laminat biały.

STRONA ZEWNĘTRZNA FRONTU

- 1) Lakier pigmentowy wysoki połysk + wstawka oklejona folią PVC,
- 2) Lakier pigmentowy matowy + wstawka oklejona folią PVC,
- 3) Lakier pigmentowy wysoki połysk (front obwiednia RAL),
- 4) Lakier pigmentowy matowy (front obwiednia RAL),
- 5) Folia PVC (front obwiednia PVC).

Lakier pigmentowy wysoki połysk lub matowy, nanoszony jest w technologii UV co znacznie zwiększa jego odporność na uszkodzenia mechaniczne.

FREZOWANIE

Obwiedniowe.

KOLORYSTYKA

Pełna kolorystyka lakierów z palety RAL BRW + wstawka we wszystkich kolorach folii PVC z aktualnego wzornika BRW oprócz folii wysoki połysk.

ROZMIARÓWKA FRONTÓW

Fronty "NUBIS" oferujemy w wymiarówce typowych frontów kuchennych BRW MIELEC na stronie 68-69.

FRONTY NIETYPOWE

Fronty „NUBIS” nietypowe wytwarzane są zgodnie z zasadami określonymi na stronie 70.

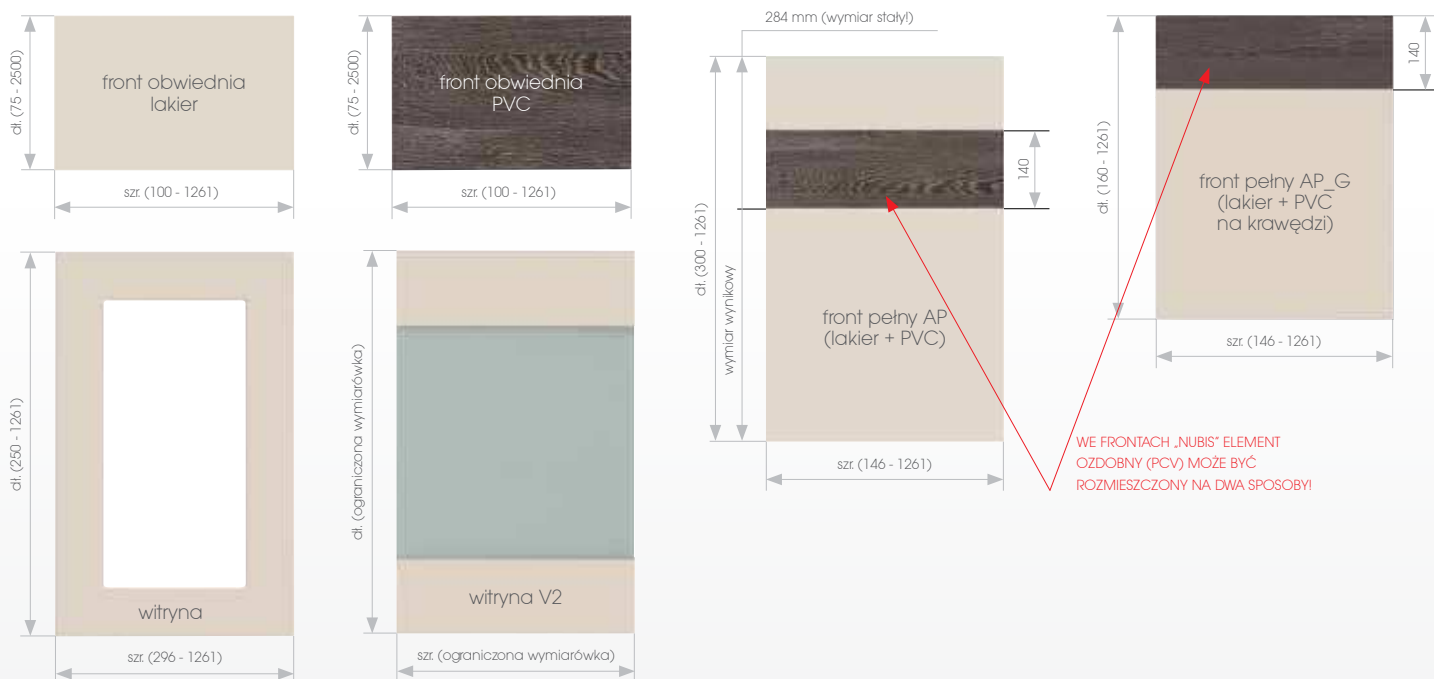
FRONTY WITRYN

Proponujemy dwie konstrukcje frontów witryn "NUBIS":

- 1) "V2" - witryny ze szkłem mlecznym montowanym fabrycznie
Wymiary frontów witryn V2: 570x396, 570x446, 570x596, 600x396, 713x396, 713x496, 713x430, 713x446, 713x596, 943x396, 943x430, 943x446, 943x596 (nie ma możliwości zamawiania nietypowych wymiarów frontów witryn V2).
- 2) "Standardowa" - ramiak o szerokości 90 mm z listewką przyszybową do mocowania szkła w kolorze białym.

UWAGI

Do frontów o wysokości przekraczającej 900 mm zaleca się stosowanie co najmniej 3 szt. zawiasów.



LISTA FRONTÓW W UKŁADZIE			
LP	Nazwa elementu	dl.	szer.
1	front pełny AP	713	446
2	front obwiednia lakier	284	396
3	front obwiednia lakier	140	396
4	front pełny AP_G	284	396
5	front pełny AP	943	396
6	witryna V2	713	396
7	front obwiednia PVC	140	396
8	front pełny AP_G	570	396
9	front obwiednia lakier	140	796

Przykładowy układ kuchenny z wykorzystaniem frontów „NUBIS”.

