

Płyty kompaktowe ARPA / Fenix - 12 mm

Obróbka

- **cięcie** - stosujemy tradycyjne narzędzia stolarskie, materiał przy cięciu zachowuje się podobnie do drewna typu - twardy dąb; stosowane narzędzia: piły formatowe, panelowe, zagłębiarki - stosujemy wolny posów, obroty około 4000; stosowana tarcza: tradycyjna, do aluminium, najlepiej diamentowa

- **krawędzie** - szlifowanie

bez pomijania gradacji

krawędź matowa 180/240/320 włóknina ścierna

krawędź połysk 180/240/320/800/1200

krawędź załamać frezem - jedyką

Montaż

- przy szafkach kuchennych, blat układamy na korpusy, które mają mieć tradycyjny wieniec górny, nie zaleca się stosowanie pełnych wieńców

- blat przyklejamy do korpusów małą ilością kleju, najlepiej sprawdza się klej elastyczny np; Beko Gekon

- łączenie w literkę L - blat skręcamy na mini złącza i dajemy trochę silikonu na łączeniu

- bok wyspy- przyklejamy płytę do szafki jeśli taka jest, można gierować na 45 stopni,

- płyta jako panel ścienny:

a) jeśli jest to ściana wewnętrzna budynku wystarczy przykręcić paski HDF tzw. plecówki co 600mm w pionie, pasek o szerokości około 50-100 mm, potem przykleić płytę kompaktową do HDF

b) jeśli jest to ściana zewnętrzna producent zaleca stosować większy dystans między ścianą a płytą, około 10 mm - najlepiej na stelaż aluminiowy - tak samo stosować w kabinach prysznicowych