



Fronty mogą być kwestionowane odnośnie jakości ich wykonania wyłącznie przed poddaniem ich obróbce mechanicznej, nie później jak w terminie 5 dni od daty odbioru. Na wady nie powstałe z winy użytkownika udziela się 24- miesięcznej gwarancji. **Producent udziela gwarancji na 24 miesiące, licząc od daty sprzedaży na eksploatację frontów.** Gwarancji nie podlegają wady będące skutkiem użytkowania niezgodnie z przeznaczeniem lub ich niewłaściwego montażu oraz wynikłe na skutek działania niekorzystnych czynników zewnętrznych np.:

- uszkodzenia mechaniczne (uderzenia, otarcia itp.)
- długotrwały kontakt z wodą (zalanie) oraz wilgotność powietrza przekraczająca 60%
- niska temperatura (poniżej +15 C)
- zbyt wysoka temperatura (powyżej +30 C)
- niewłaściwa konserwacja (np. używanie silnych środków chemicznych lub preparatów czyszczących nieprzeznaczonych do czyszczenia powłok lakierniczych zwłaszcza rozpuszczalników i produktów na bazie rozcieńczalników)
- brak konserwacji (trwałe zabrudzenia)
- bezpośrednie zetknięcia się z ogniem lub silne rozgrzania przedmiotem
- nadmierne przeciążenia
- niewłaściwe przechowywanie (magazynowanie), frontów przed ich zamontowaniem itp.

Do czyszczenia należy używać jedynie lekko zwilżonych miękkich tkanin i wycierać czyszczone powierzchnie do sucha. Reklamacji nie podlegają przebarwienia powstałe na skutek rozlania win, soków i innych produktów spożywczych po których zabrudzenia należy natychmiast wycierać.

Każda reklamacja jest rozpatrywana indywidualnie, jednak tylko i wyłącznie po dostarczeniu wadliwego frontu do siedziby firmy. W szczególnych przypadkach honorowane są zdjęcia w wysokiej rozdzielczości ukazujące wadę powstałą z winy producenta. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zmianę kolorystyki frontów lakierowanych MDF jak również fornirowanych, zwłaszcza naturalnymi okleinami egzotycznymi pod wpływem działania promieniowania ultrafioletowego znajdującego się w widmie promieniowania słonecznego. Powłoka lakiernicza jest wodoodporna, a nie wodoszczelna, czyli dłuższy kontakt z wodą lub dużą wilgotnością pomieszczenia spowoduje uszkodzenie frontu.

**Gwarancja obejmuje wady technologiczne ujawnione podczas użytkowania, a w szczególności: łuszczenia się powierzchni, rozwarstwiania,** wypaczenia, odkształcania nie będące skutkiem zalania lub nadmiernej wilgotności, pęknięcia elementów nie wynikające z winy użytkownika, pęknięcia powstałe w wyniku naprężeń lub wad materiałów, nie będące skutkiem użycia nadmiernej siły lub przeciążenia oraz nie wynikające z niewłaściwego użytkowania bądź zamontowania mebli lub urządzeń.

#### Zasady, sposoby użytkowania i konserwacji

1. Powierzchnie frontów należy regularnie czyścić miękką, wilgotną tkaniną typu mikrofibra przy zastosowaniu łagodnych środków czyszczących (np. wody z płynem do naczyń, płynu do mycia szyb).
2. Do czyszczenia frontów nie należy używać detergentów o silnym działaniu, rozpuszczalników, twardych gąbek oraz płynów i past zawierających środki ściernie. Użyte płyny nie mogą zawierać węglowodorów aromatycznych, estrów, ketonów lub alkoholu powyżej 25%. Ponadto nie zaleca się używania płynów wyprodukowanych na bazie octu. Czyszczenie należy wykonywać to ze szczególną ostrożnością i starannością lekko przecierając zabrudzoną powierzchnię, gdyż wszelkie uderzenia lub zadrapania mogą doprowadzić do uszkodzenia powłoki lakierniczej
3. Zanieczyszczenia powierzchni frontów substancjami mocno barwiącymi powstałe podczas eksploatacji należy niezwłocznie usunąć.
4. Fronty powinny być właściwie zamontowane (przy użyciu odpowiednich zawiasów lub okuć) i używane zgodnie z ich przeznaczeniem.
5. Jeżeli fronty zamontowane są w kuchni w pobliżu pochłaniacza (okapu), to w czasie gotowania powinien on być włączony

6. W przypadku gdy w kuchni znajduje się zmywarka, należy bezwzględnie przestrzegać instrukcji jej użytkowania. Niedopuszczalne jest pozostawienie zmywarki z uchylonymi lub otwartymi drzwiczkami po zakończeniu cyklu zmywania celem szybszego wysuszenia naczyń. Częste poddawanie frontów działaniu pary wodnej o wysokiej temp. może prowadzić do uszkodzenia frontu i utraty gwarancji.

7. W przypadku piekarników starszej generacji (bez systemu chłodzenia) lub emitujących zbyt wysoką temperaturę (powyżej 70°C) przy montażu należy uwzględnić (wyeliminować) negatywne skutki oddziaływania wysokiej temp. Można to uzyskać przez zwiększenie odległości między frontami a urządzeniem lub poprzez umieszczenie pomiędzy piekarnikiem i boczną krawędzią frontu "ekranów" (np. z płyty wiórowej).

8. Tak jak w przypadku zmywarki, niedopuszczalne jest pozostawianie uchylonych lub otwartych drzwi rozgrzanego piekarnika w pobliżu elementów lakierowanych.

Z wyrazami szacunku

Mariusz Żyszkiewicz

BEVEL Meble  
Sokołowice 103c  
56-400 Olesnica  
NIP 911-161-27-51

tel./fax. +48 71 314-88-91  
kom. +48 602-301-379