

## 10 R Czystczenie

### 10 R 1. Informacje ogólne

Profile okien z PVC firmy **aluplast** są wykonywane z materiału odpornego na działanie warunków atmosferycznych, trwałego i łatwego w konserwacji. Profile te przed wysyłką są fabrycznie pokrywane folią ochronną albo pakowane.

**Prawidłowe czyszczenie, przy zastosowaniu dopuszczonych środków czyszczących ma również wpływ na trwałość i wygląd okien.**

**Środki czyszczące mogą mieć różny wpływ na profile PVC:** przed ich zastosowaniem na dużej powierzchni należy przeprowadzić test w niewidocznym ale znaczącym miejscu. Zasadniczo środki czyszczące nie powinny w żadnym wypadku oddziaływać dłużej niż 10 minut na profil z PVC, w przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia powierzchni!

**Poniższe wskazówki dotyczą czyszczenia zarówno okien białych jak i kolorowych.**

Aby zapewnić szczególnie dobre i bezpieczne czyszczenie należy użyć specjalnych środków pielęgnacyjnych firmy **aluplast**.

Sposób użycia jest podany bezpośrednio na pojemnikach.

### 10 R 2. Folie ochronne

Pomimo całej staranności przy magazynowaniu, obróbce i montażu może się zdarzyć w ekstremalnych przypadkach, że folie ochronne częściowo albo całkowicie nie oddzielią się od profilu. Zgodnie z wymaganiami folie ochronne należy usuwać bezpośrednio po zamontowaniu okien na placu budowy, ponieważ w niektórych okolicznościach, pod wpływem promieniowania słonecznego może ona pozostawić ślady. Im dłużej profile pokryte folią ochronną są wystawione na działanie promieniowania słonecznego, tym trudniej jest ją usunąć. W najgorszym przypadku dochodzi do oddzielenia się warstwy wierzchniej folii od warstwy klejącej. Podczas gdy warstwę wierzchnią można usunąć to warstwa klejąca pozostaje na profilach.

Możliwe środki czyszczące:

- izopropanol
- środek do usuwania naklejek HG International (Hagesan: <http://www.hg.eu/de>)
- MBT Special R2 (MBT PolyTapes GmbH: <http://www.mbt-polytapes.de>)

**Sposób postępowania z resztkami folii:** najpierw należy oderwać narożnik folii, aby można było wprowadzić niewielką ilość środka czyszczącego pomiędzy folię i podłoże. Odczekać przez krótki czas i usunąć folię. Czynności te powtarza się, aż do całkowitego usunięcia folii.

**Sposób postępowania z resztkami kleju:** rozprowadzić środek czyszczący na powierzchni za pomocą miękkiej, nie pozostawiającej strzępków szmatki i usunąć resztki kleju.

### 10 R 3. Czystczenie podstawowe

Na temat podstawowego czyszczenia okien z tworzyw sztucznych po zamontowaniu można stwierdzić: pomimo staranności montażystów, przy montażu mogą wystąpić zanieczyszczenia resztkami zaprawy, tłuszczem pochodzącym z rąk, klejem do tapetowania, rozpryskami farby itd. Większość zanieczyszczeń daje się łatwo usunąć.  
(patrz również następna strona: **rozdział 10 R 4. Zanieczyszczenia o charakterze ogólnym**)

Resztki zaprawy i rozpryski farby można najczęściej usunąć za pomocą średnio twardej szpachli, przez ostrożne zeszkrobwanie i wytarcie wilgotną szmatką. Należy przy tym zwracać uwagę na to, aby ostre cząstki kwarcu zawartego w zaprawie nie spowodowały zadrapania powierzchni.

Resztki kleju na szybach można ostrożnie zeszkrobać za pomocą skośnie prowadzonej żyłетки.

ciąg dalszy na następnej stronie →

2