

Ślady brudu można z łatwością usunąć z okien stosując wymienione poniżej środki. Przy stosowaniu środków polerskich i czyszczących, (które zawsze powinny być sprawdzone przez producenta profili – Royal Europa), można używać tylko materiałów z niebielonej celulozy, a w żadnym wypadku nie wolno używać ściereczek z materiałów syntetycznych. Plamy pozostałe po czyszczeniu należy usunąć przez szlifowanie i ponowne polerowanie. Szlifowanie i polerowanie jest możliwe tylko w przypadku profili białych i w przypadku profili kolorowych barwionych w masie.

Nie wolno stosować do czyszczenia gruboziarnistych środków szorujących (np. IZO, VIM) oraz środków pomocniczych takich jak gąbki stalowe, czyściki do garnków.

Nie należy stosować rozpuszczalników (np. rozcieńczalnik NITRO), gdyż mają one wpływ na właściwości powierzchni (mogą ulec przebarwieniom).

Szczególnie trwałe zaplamienia można czyścić za pomocą szmatki z włókniny nasączonej benzyną do czyszczenia (nie wolno używać zwykłej benzyny samochodowej). Wskazane jest stosowanie specjalnych środków do czyszczenia profili PCV (np. Fenosol 20).

Najlepiej do czyszczenia używać lekkiego roztworu środka do mycia naczyń lub też innego, wykorzystywanego normalnie w gospodarstwie domowym środka czyszczącego na bazie mydła. Przy ich pomocy można wygodnie i szybko usunąć ogólne zanieczyszczenia spowodowane przez deszcz i kurz, które nie oszczędzają także okien z tworzyw sztucznych. Tabela 9.1.1. podaje sposoby usuwania typowych zabrudzeń. Jeśli żaden z podanych sposobów nie skutkuje prosimy skontaktować się z producentem profili.

Do usuwania głębokich rys oraz maskowania źle nawierconych otworów należy stosować specjalne zestawy naprawcze. Należy jednak pamiętać, że nie da się uzyskać odpowiedniej jakości powierzchni, gdyż środki te powodują zmatowienie profilu w miejscu stosowania.

Rodzaj zabrudzenia	Usunąć pół-twardą szpachlą i wytrzeć na sucho	Zetrzeć na sucho szmatką	Zmyć wodą	Zmyć nie rysującymi środkami piorącymi lub czyszczącym	Usunąć chemicznymi środkami czyszczącymi i polerskimi
Ściery aluminium	-	-	-	+	-
Bitum	-	-	-	-	+
Ołówek	-	-	-	+	-
Farba dyspersyjna	+	-	-	-	-
Pisak	-	-	-	+	-
Tłuszcze organiczne	-	-	-	+	-
Tłuszcze nieorganiczne	-	-	-	+	-
Gips	-	+	-	-	-
Guma	-	-	-	+	-
Olej opałowy	-	-	-	-	+
Bejca do drewna	-	-	+	-	-
Impregnat do drewna	-	-	-	-	+
Zaprawa wapienna	-	-	+	-	-
Kit	-	-	-	-	+
Klej	-	-	-	-	+
Kit z oleju linianego	+	-	-	-	-
Długopis	-	-	-	-	+
Lakier (nitro)	+	-	-	-	-
Kredka olejna	-	-	-	+	-
Lakier olejny	-	-	-	-	+
Rdza	-	-	-	+	-
Sadza	-	-	-	-	+
Salmiak	-	-	+	-	-
Kreda do tablicy	-	+	-	-	-
Zaprawa cementowa	-	-	+	-	-
Wosk (świeca, kredka woskowa, pasta itp.)	+	-	-	-	+

Tab. 9.1.1. Przykładowe sposoby czyszczenia okien.

ROYAL EUROPA SP. Z O.O. UL. ROYAL 1 59-101 POLKOWICE TEL. (+48 76) 847 00 80 FAX. (+48 76) 847 00 86 COPYRIGHT: ALL RIGHTS RESERVED BY ROYAL EUROPA	ROZDZIAŁ:	<b>PIELĘGNACJA I KONSERWACJA</b>		STRONA:
	TYTUŁ:	<b>CZYSZCZENIE OKIEN</b>		<b>9.1.1</b>
				30.03.06