

Fasadvätt

Środek do czyszczenia do fasad

O produkcie:

Fasadvätt to środek czyszczący do różnego rodzaju malowanych fasad zewnętrznych np. drewnianych, aluminiowych, szklanych, pokrytych pucem. Składniki produktu łatwo ulegają biodegradacji. Ten środek nie uszkadza szkła ani aluminium, a także pomaga usunąć plamy, których nie usunął preparat do oczyszczania powierzchni z mchu i pleśni (usuwa uporczywe, trudne do usunięcia pozostałości).

Dobrze wiedzieć:

Z biegiem czasu fasady ulegają zabrudzeniu z powodu działania różnych czynników np. przez drobny pył lub ptasie odchody. Dzięki temu produktowi do czyszczenia fasad można usunąć różnego rodzaju brud z powierzchni, co nie zawsze jest możliwe w przypadku konwencjonalnych środków czyszczących (bez ryzyka blaknięcia kolorów lub uszkodzenia ostrymi składnikami). Czyszczenie fasady jest konieczne przed jej malowaniem, aby uzyskać optymalny efekt.



Zastosowanie:

1. Podczas obróbki nosić rękawice i okulary ochronne!
2. Suche powierzchnie powinny być najpierw polane wodą, aby brud znajdujący się na nawierzchni spłynął i nie przedostał się w głąb razem ze środkiem czyszczącym.
3. Zmoczyć okna i wrażliwe rośliny wokół oraz dokładnie spłukać trawę i rośliny po obróbce elewacji produktem.
4. Produkt jest bardzo skoncentrowany - zawsze trzeba go rozcieńczyć przed użyciem! W przypadku lekkich i średnich zabrudzeń dodać 0,1-0,5 litra środka czyszczącego do 10 litrów wody. W przypadku silnego zabrudzenia dodać około 0,5 litra środka czyszczącego do 5 litrów wody.
5. Dokładnie rozpryskać roztwór pistoletem pod niskim ciśnieniem na zabrudzonej powierzchni i pozwolić produktowi działać przez 10-20 minut, w zależności od zabrudzenia i stanu powierzchni. W tym czasie produkt nie może wyschnąć! Jeśli powierzchnia schnie zbyt szybko, powtórzyć czynności, aby proces czyszczenia trwał przez 10-20 minut.
6. Następnie ponownie nałożyć produkt i szczotkować powierzchnię miękką szczotką, aż do pozbycia się brudu.
7. Na koniec dokładnie spłukać powierzchnię czystą wodą.

Rady:

- Podczas obróbki nosić rękawice i okulary ochronne!
- Unikać kontaktu z oczami. W razie styczności spłukać natychmiast dużą ilością czystej wody i skontaktować się z lekarzem.
- Nie używać bezpośrednio na słońcu lub na rozgrzanych powierzchniach.

Dane techniczne:

Nakładanie:	Pędzel, gąbka, natryskiwanie pod niskim ciśnieniem
Dozowanie:	Zawsze rozcieńczać! Nieznaczne do średnich zabrudzeń = 0,1-0,5 l produktu do 10 l wody Silne zabrudzenia = 0,5 l produktu do 5 l wody
Wydajność:	Po rozcieńczeniu 3-5 m ² / l, w zależności od podłoża
Zawartość:	Niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, anionowe środki powierzchniowo czynne <5%