



www.farbe-aus-schweden.de
Tel.: +49 (0)40 54 80 12 20

Tralltvätt

Środek do czyszczenia tarasów (drewnianych, kamnych, z kostki brukowej)

UWAGA: MOŻE USZKADZAĆ SZKŁO, CYNK I ALUMINIUM!

O produkcie:

Środek czyszczący do tarasów z drewna, kamienia i kostki brukowej. Produkt nadaje się również do czyszczenia wewnętrznych, olejowanych podłóg drewnianych. Składniki Tralltvätt łatwo ulegają biodegradacji. Stosując zbyt silne środki czyszczące na drewnie można zniszczyć ligninę, która służy jako spoiwo dla komórek drewnianych. Produkt Tralltvätt nie uszkadza drewna, ale dokładnie je czyści.

Dobrze wiedzieć:

Drewniane tarasy są narażone na działanie różnych czynników przez cały rok np. na opady deszczu, śniegu, bezpośrednie światło słoneczne, naprężenia mechaniczne (ustawione na nich meble, nacisk obuwia podczas chodzenia). Z tego powodu należy olejować drewno co najmniej raz w roku, aby chronić je przed odwodnieniem i wietrzeniem. Oleje tworzą wodoodporną powierzchnię i zapobiegają wnikaniu brudu w głąb drewna. Jednak brud dobrze przylega do oleju, którym pokryta jest powierzchnia drewna, co stanowi doskonałą pożywkę dla mchów i pleśni. Środek Tralltvätt szybko pozbędzie się wszystkich nieczystości, oraz bardzo dobrze poradzi sobie z usunięciem powstałych np. na parkiecie plam z tłuszczów, olejów lub innych trudnych do usunięcia płynów.

Zastosowanie:

1. Podczas stosowania produktu nosić rękawice i okulary ochronne!
2. Mimo, że produkt jest skoncentrowany, nie należy go rozcieńczać! Wyjątkiem są lekkie zabrudzenia i wrażliwe drewno. Wtedy powinno się rozcieńczyć środek maksymalnie w stosunku 1:1 (nigdy nie dodawać więcej wody niż produktu).
3. Aby sprawdzić, czy powierzchnia może być czyszczona tym środkiem, należy zrobić próbę w mało widocznym miejscu (produkt może uszkadzać szkło, cynk i aluminium).
4. Chronić pobliskie rośliny przed kontaktem z produktem. Należy je okryć lub na czas prac przestawić w inne miejsce.
5. Środek aplikować za pomocą szczotki lub myjki wysokociśnieniowej (z nasadką w postaci szczotki). Należy jednorazowo czyścić nie więcej niż 2-3 metry kwadratowe. Jeśli ta powierzchnia jest już czysta, można myć kolejne 2-3 metry kwadratowe (nosić okulary i rękawice ochronne!).
6. Pozostawić produkt na powierzchni na 5-10 minut, ale nie pozwolić mu wyschnąć! Jeśli podłoże schnie zbyt szybko, powtórzyć cykl czyszczenia, aby uzyskać czas działania przez 5-10 minut (jeśli środek wyschnie po kilku minutach, proces czyszczenia zostaje zatrzymany).
7. Jeśli po kilku minutach powierzchnia wygląda, jakby była pokryta mydłem, można ją spłukać czystą wodą (nie używać myjki wysokociśnieniowej).

Rady:

- Podczas stosowania produktu nosić rękawice i okulary ochronne!
- Unikać kontaktu z oczami. W razie styczności natychmiast spłukać dużą ilością czystej wody i udać się do lekarza.
- Nie używać w bezpośrednim świetle słonecznym lub na ogrzanych powierzchniach.
- Nie używać na mrozie.
- Jeśli na powierzchni jest zbyt dużo środka czyszczącego lub znajduje on się tam zbyt długo, drewno może się odbarwić (na czerwono/ pomarańczowo), co wskazuje na zbyt wysokie pH. W takim przypadku, przed kontynuacją czyszczenia produkt należy rozcieńczyć w równym stosunku z wodą.

Dane techniczne:

| | |
|-------------------|--|
| Sposób aplikacji: | Myjka wysokociśnieniowa z odpowiednią nasadką lub szczotka. |
| Dozowanie: | Używać nierozcieńczonego produktu (jeśli powierzchnia jest tylko lekko zabrudzona lub delikatna, można rozcieńczyć środek wodą w stosunku 1:1) |
| Wydajność: | Nierozcieńczony 5-7 m ² /l, w zależności od podłoża. |
| Zawartość: | Wodorotlenek potasu 2-5%, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne <5%. |
| Przechowywanie: | Do 5 lat, chronić przed mrozem. |

