

Färgbort SPC 202

Produkt do usuwania farb i graffiti

O produkcie:

Wydajny, rozpuszczalny w wodzie zmywacz do farb i graffiti, do stosowania na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń, na powierzchniach z drewna, gipsu, kamienia itp. Ten środek rozpuszcza zarówno farby akrylowe, jak i olejne. Jest idealny do przygotowania podłoża przed malowaniem. Jego składniki łatwo ulegają biodegradacji.

Uwaga! Produkt może uszkadzać plastiki lub gumy. Przy niepewności co do efektu działania, nałożyć warstwę testową na mały, niewidoczny obszar.



Zastosowanie:

1. Używać produktu w skoncentrowanej formie!
2. Podczas obróbki należy nosić rękawice i okulary ochronne. Jeśli produkt jest używany w pomieszczeniach- zapewnić odpowiednią wentylację!
3. Uwaga! Produkt może uszkodzić plastiki lub gumy. W przypadku niepewności co do efektu, nałożyć warstwę testową na mały, niewidoczny obszar. Dzięki temu można się dowiedzieć, jak długo produkt musi działać, aby pozbyć się starej farby.
4. Dokładnie oczyścić powierzchnię z tłuszczu, oleju i innych zanieczyszczeń.
5. W przypadku, gdy mamy obszar, z którego farba nie ma być usuwana, należy go zabezpieczyć odpowiednią taśmą ochronną.
6. Nakładać gęsty zmywacz za pomocą pędzla, szczotki lub gąbki (okulary i rękawice ochronne!). Grubość warstwy powinna wynosić około 100-150% grubości farby, która ma zostać usunięta.
7. Podczas procesu nanoszenia produkt nie może wyschnąć!
Jeśli zmywacz wyschnie szybciej niż stara farba się rozpuści, nałożyć kolejną warstwę zmywacza. Należy również zapobiegać wysychaniu produktu w pojemniku przez np. załadowanie plastikowej folii na otwór w przerwach między nabieraniem.
8. Po upływie wymaganego czasu, usunąć rozpuszczoną warstwę farby za pomocą myjki wysokociśnieniowej (po czym pozostawić powierzchnię do wyschnięcia!) lub ją zeszkrobać (po skrobaniu spłukać powierzchnię czystą wodą i pozwolić jej dokładnie wyschnąć!).
9. Czas działania produktu może wynieść ok. 24h (po tym czasie farba powinna zacząć odchodzić).

Rady:

- Nie używać w bezpośrednim świetle słonecznym lub na rozgrzanych powierzchniach.
- Używać produktu w postaci skoncentrowanej (nie rozcieńczać).
- Podczas obróbki nosić rękawice i okulary ochronne.
- Uwaga! Produkt może uszkodzić plastiki lub gumy. W przypadku niepewności co do efektu, nałożyć warstwę testową na mały, niewidoczny obszar.
- Jeśli powierzchnia jest pokryta kilkoma warstwami farby, może się zdarzyć, że tylko górna warstwa się rozpuści. W takim przypadku należy usunąć już rozpuszczoną warstwę farby i powtórzyć proces.
- Produkt ma działanie wysuszające. W przypadku kontaktu z oczami przemyć natychmiast dużą ilością czystej wody i w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.

Dane techniczne:

Wydajność:	Ok. 4-6 m ² /l, w zależności od podłoża
Nakładanie:	Pędzel, szczotka lub gąbka. +15°C do +32°C (im zimniej, tym dłuższy czas oczekiwania- optymalnie +20°C)
Zawartość:	Alkohol benzylowy 20-40%