

Farba Metaliczna

- dla modnych akcentów o wysokiej jakości
- w metalicznym wyglądzie



Zużycie

Ca. 1 l/7-10 m². Ustalić dokładne zużycie, nakładając na przedmiot warstwę próbną

Obszary zastosowania

- **Obszar zastosowania: wewnątrz**
- Do muru, betonu, tynku, tapet, drewna itp.

Sposób stosowania

Podłoże musi być czyste, suche i odtłuszczone
Stare powłoki malarskie usunąć zupełnie przez szlifowanie (nie wdychać pyłu ze szlifowania, nosić maskę przeciwpyłową)
Ewentualne nierówności wyrównać masą szpachlową

Wskazówki

Sucha powierzchnia po 4-6 godzinach, możliwość przemalowania po 12 godzinach (w temperaturze 20°C, wilgotności względnej powietrza 65%)

Narzędzia / czyszczenie

Nanosić wałkiem lub pędzlem
Czyszczenie narzędzi natychmiast po użyciu wodą z mydłem

Wskazówka dotycząca utylizacji

P501 Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

Rozporządzenie o produktach biobójczych

Zawiera produkt biobójczy (środek konserwujący) z aktywnymi składnikami biobójczymi CMIT/MIT (3:1) w celu ochrony zawartości pojemnika przed zepsuciem przez mikroorganizmy (bakterie, drożdże itp.).
Należy bezwzględnie przestrzegać instrukcji obsługi!

Wskazówki bezpieczeństwa

Chronić przed dziećmi.
Podczas aplikacji natryskowej stosować filtr kombinowany A2/P2.
Podczas szlifowania stosować maskę P2.
Podczas stosowania i suszenia zapewnić odpowiednią wentylację.
Podczas pracy nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu.
W razie zanieczyszczenia oczu lub skóry dokładnie spłukać wodą.
Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntu.
Narzędzia zaraz po użyciu umyć wodą z mydłem.
Do recyklingu przekazywać tylko całkowicie opróżnione opakowania.
Płynne resztki produktu przekazać do punktu zbiórki starych lakierów.

Zawartość LZO wg dyrektywy Decopaint (2004/42/EG)

Wartość graniczna dla tego produktu wyznaczona przez UE (kat. A/a): maks. 30 g/l (2010). Ten produkt zawiera < 29 g/l LZO.

Warunki bezpiecznego stosowania / Identyfikacja zagrożeń

- P102 Chronić przed dziećmi.
Zawiera 2-metylo-2H-izotiazol-3-on, masa poreakcyjna 5-chloro-2- metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2- metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 1,2-benzoizotiazolin-3-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Warunki bezpiecznego stosowania / Identyfikacja zagrożeń