



Farba Kryjąca Biała

- do wielu powierzchni wewnątrz i na zewnątrz
- odporny, szybko schnący lakier uniwersalny



Obszary zastosowania

- Do stosowania na wielu powierzchniach wewnątrz i na zewnątrz, takich jak drewno, beton, tynk itp.

Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- **Podkład Izolujący do Drewna (8919)**

Sposób stosowania

Podłoże musi być czyste, suche i wytrzymałe

Surowe, świeże drewno zabezpieczyć wstępnie na wolnym powietrzu środkiem ochronnym do drewna.

(Środki zabezpieczające do drewna stosować ostrożnie. Przed użyciem należy zawsze przeczytać etykiety i informacje o produkcie.)

W przypadku jasnych odcieni wymagana jest warstwa pośrednia podkładu izolującego drewno w celu uniknięcia przebarwień spowodowanych przez składniki drewna

Podłoża piaszczyste i nasiąkliwe wzmocnić środkiem do głębokiego gruntowania (ew. może zawierać środki konserwujące)

Zszarzałe i zwietrzałe powierzchnie drewna należy zeszlifować do nośnego podłoża.

Materiał dobrze wymieszać i nakładać sprawnymi ruchami pędzlem lub wałkiem.

Po wyschnięciu nałożyć 2 warstwę.

W razie potrzeby rozcieńczyć wodą (maks. 10%)

Schnięcie: ok. 2-4 godz. Utwardzenie powłoki po ok. 2 tygodniach

Temperatura obróbki: +5 do +25°C

Świeżą powłokę chronić przed deszczem

Naruszone opakowanie należy starannie zamykać, a zawartość zużyć w możliwie krótkim czasie.

Wskazówki

Nie nadaje się do podłóg drewnianych i powierzchni, po których się chodzi!

w przypadku modrzewia struganego, i drewna iglastego o wysokiej zawartości żywicy, przyczepność i

odporność powłoki na warunki atmosferyczne może zostać zmniejszona, szczególnie w przypadku

poziomych słoików, sęków i bogatego w żywicę drewna późnego. w takim przypadku należy się

spodziewać krótszych odstępów czasowych między konserwacjami i renowacjami. można temu zaradzić

jedynie poprzez wstępne zwietrzanie lub bardzo grubą szlif (p80). w przypadku tych rodzajów drewna (w

wersji po przetarciu), należy spodziewać się znacznie dłuższych okresów między konserwacjami i

renowacjami.

Poprzez wykonanie powierzchni próbnych należy sprawdzić kompatybilność, przyczepność do podłoża i

kolor.

Narzędzia / czyszczenie

Malowanie wałkiem lub pędzlem

Przechowywanie / trwałość

Przechowywać w zamkniętym oryginalnym opakowaniu, w miejscu chłodnym, suchym i zabezpieczonym

przed mrozem, okres przydatności do użycia min. 1 rok od daty zakupu

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)

Graniczna zawartość LZO, wyznaczona dla tego produktu przez UE (kat. A/d) wynosi 130 g/l (2010). Ten produkt zawiera < 130 g LZO/l.

Warunki bezpiecznego
stosowania / Identyfikacja
zagrożeń

Zawiera 1,2-benzoizotiazolin-3-on, masa poreakcyjna 5-chloro-2- metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2- metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły.

Warunki bezpiecznego
stosowania / Identyfikacja
zagrożeń