

**PLEŚNIOODPORNY AKRYLOWY
BIAŁY USZCZELNIACZ (GRUNT) DO MURÓW 8798**

OPIS	RUST-OLEUM Pleśnioodporny Akrylowy Biały Uszczelniaacz do Murów 8798 jest produktem wodorozcieńczalnym na bazie kopolimeru styrenowo-akrylowego. Produkt zawiera specjalny środek grzybobójczy zapobiegający rozwojowi pleśni.			
ZALECANE ZASTOSOWANIE	RUST-OLEUM Pleśnioodporny Akrylowy Biały Uszczelniaacz do Murów 8798 może być stosowany na podłoża mineralne, takie jak: beton, ceglane lub tynkowane ściany, mury i mineralne płyty pilśniowe. RUST-OLEUM Uszczelniaacz 8798 przeznaczony jest przede wszystkim do malowania pędzlem lub wałkiem, może być także nakładany natryskiem. Uszczelniaacz 8798 jest stabilny w warunkach normalnej wilgotności powietrza i odporny na warunki sprzyjające rozwojowi pleśni. Uszczelniaacz 8798 może być stosowany jako grunt do murów (po rozpuszczeniu do 40 % wodą) oraz jako nawierzchnia, a także może być przemalowany Emalią 8700.			
DANE TECHNICZNE	Połysk:	mat		
	Kolor:	biały RAL 9010		
	Gęstość:	1.30 kg/l		
	Zawartość substancji stałych:	35,1 % obj.		
	Zalecana grubość warstwy:	40 µm na sucho , 115 µm na mokro		
	Czas schnięcia w temp.	20°C/50% RH	10°C/60% RH	30°C/50% RH
	Dla dotyku:	30 min.	2 h	30 min.
	Dla użytku:	2 h	4 h	1 h
	Dla ponownego malowania:	po 4 h	po 6 h	po 3 h
	Pełna twardość:	3 dni	5 dni	2 dni
	Odporność na wysokie temp.	90°C (w środowisku suchym)		
WYDAJNOŚĆ	Teoretyczna:	8,8 m ² /l przy grubości warstwy suchej 40 µm		
	Wydajność praktyczna zależy od wielu czynników, takich jak porowatość i pofałdowanie powierzchni oraz od strat materiału podczas aplikacji .			
PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	Usunąć tłuszcz, olej i inne zanieczyszczenia powierzchni roztworami alkaliów lub parą pod wysokim ciśnieniem z dodatkiem odpowiedniego detergentu. Nowy beton, tynk lub cegły powinny być sezonowane i suszone przez co najmniej 30 dni przed położeniem powłoki. Naprawić uszkodzenia powierzchni. Usunąć pleśń roztworem środka pleśnio- i bakterioobójczego FK 111. W przypadku powierzchni silnie zapleśniałych zaleca się powtórne ich przemycie środkiem FK 111. Przemyć całą powierzchnię dużą ilością świeżej/gorącej wody lub parą pod wysokim ciśnieniem w celu usunięcia resztek zanieczyszczeń i środków czyszczących. Usunąć uszkodzone powłoki skrobakiem i szczotką drucianą. Przepiaskować będące w dobrym stanie stare powłoki, aby lekko zwiększyć chropowatość powierzchni. Podczas aplikacji powierzchnia powinna być czysta i może być lekko zawilgocona.			
SPOSÓB PRZYGOTOWANIA	Przed użyciem produkt należy dokładnie wymieszać dla uzyskania jednorodności.			
WARUNKI APLIKACJI	Pędzel :	rozcieńczać do 10 % obj. wodą; stosować pędzle z mieszanego syntetycznego/naturalnego włosia		
	Wałek :	rozcieńczać do 10 % obj. wodą; stosować wałki ze średniej długości tkaniny akrylowej lub poliestrowej; przy powierzchniach chropowatych stosować wałki o długim włosiu 14 ÷ 18 mm;		
	Natrysk powietrzny:	nie zalecany		
	Natrysk bezpowietrzny:	rozcieńczać w razie potrzeby niewielką ilością wody; średnica dyszy 0.017÷0.024 cala, ciśnienie: 130÷200 atm; sprawdzać grubość warstwy mokrej, unikać nadmiernej grubości .		
	Czyszczenie:	natychmiast po użyciu przemyć wodą z mydłem		
	Temperatura powietrza, podłoża i materiału do malowania w granicach +5 ÷ +35 °C, wilgotność względna powietrza: poniżej 75%.			
	Temperatura podłoża musi być przynajmniej o 5 °C wyższa od punktu rosy.			

c.d. 8798

UWAGI

Maksymalna grubość warstwy na powłokę: 100 µm warstwy suchej, co odpowiada 280 µm warstwy mokrej.

Przy powierzchniach bardzo porowatych wskazane jest rozcieńczenie pierwszej partii farby dodatkiem do 50 % wody, po czym przemaalowanie drugą warstwą farby.

**WARUNKI
BEZPIECZEŃSTWA**

Zapoznać się z informacjami na puszcze i w ulotce.

**WARUNKI
PRZECHOWYWANIA**

Zamknięte puszki można przechowywać 5 lat od daty produkcji w suchych, dobrze wietrzonych pomieszczeniach, bez dostępu promieni słonecznych w temperaturach od +5°C do +35°C.

Chronić przed zamarzaniem.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum Netherlands B.V. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów.

Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.