

Karta danych technicznych TMB960 (stan na 09.12.2020)



AC 960® Powłoka PU

Opis produktu:

AC 960 to gotowa do użycia, bezrozpuszczalnikowa powłoka jednoskładnikowa na bazie PU. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

Stosowanie:

AC 960 ma uniwersalne zastosowanie dzięki bardzo wysokiej przyczepności, m.in. na podłożach cementowych obciążonych mechanicznie i chemicznie, takich jak ściany silosów (możliwość zamalowywania pozostałości farby silosowej), obszary brudne, ściany stajenne, obszary elewacji oraz na drewnie, metalu (zagruntowanym) i płytach włóknocementowych. **Unikać powlekania podłóg!**

AC 960 nakłada się w **dwóch** etapach (wałkiem lub pędzlem)!

Właściwości:

AC 960 charakteryzuje się wysoką odpornością na ścieranie oraz odpornością chemiczną, a także odpornością na promieniowanie UV.

AC 960 jest odporny na zmydlanie, wyjątkowo odporny na działanie alkoholu, ma niską termoplastyczność, jest twardy i elastyczny.

AC 960 zapobiega powstawaniu pleśni, mchu i glonów.

Właściwości podłoża:

Nadaje się do każdego profesjonalnie przygotowanego, dobrze przylegającego, wolnego od tłuszczu i innych środków antyadhezyjnych, stabilnego podłoża.

Powierzchnia do zagruntowania powinna, co do zasady, zostać wcześniej oczyszczona specjalnym środkiem czyszczącym AC 600 Spezialreiniger.

Uwagi:

Nie rozcieńczać wodą! Nie barwić!

Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po użyciu spłukać wodą. Pozostawić narzędzia w powłoce podczas przerw, aby zapobiec ich wysychaniu.

Dane techniczne:

Odcień	:	zielony, szary i brązowy (inne odcienie również możliwe)
Proporcje mieszania	:	produkt 1-składnikowy
Gęstość w temperaturze 23 °C i 50% względnej wilgotności powietrza.	:	1,3 - 1,5 g/cm ³
Lepkość	:	gęsty
Pyłosuchość po aplikacji wałkiem w temperaturze 20 °C	:	ok. 60 min
Możliwość ponownej obróbki/druga warstwa (w temperaturze 20 °C)	:	ok. 2 h
Pełne utwardzenie (w temperaturze 20 °C)	:	ok. 24 godziny
Minimalna temperatura stosowania	:	10 °C w powietrzu i podłożu
Zużycie materiału	:	co najmniej 300 g/m ² Zalecana wartość dla dwóch kroków roboczych!
Wielkość opakowania	:	15,0 kg
Przechowywanie	:	Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, w którym panuje dodatnia temperatura ok. 1 rok w nieotwartym oryginalnym opakowaniu
Zawartość ciał stałych	:	68%
Baza	:	baza PU

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych w kontekście dalszego rozwoju. Niniejsza karta danych technicznych może i powinna zawierać jedynie porady o niewiążącym charakterze. Z uwagi na fakt, że zastosowanie i przetwarzanie tego produktu znajduje się poza naszą kontrolą, a różne podłoża i naprężenia mogą mieć wpływ na wybór metody pracy, nasze porady ustne, pisemne i testowe nie zwalniają przetwórcy z badania naszego materiału budowlanego pod kątem jego przydatności do zamierzonych celów. Dotyczy to również ochrony praw własności osób trzecich oraz aplikacji i procesów, które nie zostały przez nas wyraźnie określone na piśmie.

Wraz z publikacją niniejszego arkusza informacyjnego wszystkie poprzednie arkusze informacyjne tracą ważność.
© 2020 F.Willich GmbH + Co. KG - Planetenfeldstr. 120 - 44379 Dortmund - Telefon 0231/9640599 - E-mail info@agrocolor.de
- www.agrocolor.de