

**Zakres zastosowania:**

Odporna na szorowanie, matowa farba renowacyjna do malowania powierzchni z plamami z nikotyny, sadzy lub wody wewnątrz pomieszczeń.

Odcień koloru: 9110 Biały

Barwienie fabryczne All Color: dostępne w odcieniach pastelowych.

Pojemnik: 2,5 l, 5 l, 10 l, 12,5 l

Zużycie: 130 - 150 ml/m² na warstwę
W zależności od chłonności i
Chropowatość podłoża może
skutkować innym zużyciem.

Wartość sd dyfuzji pary wodnej:

< 0,91 m (Klasa V2 średnia) zgodnie z normą EN ISO 7783-2.

Dane zgodne z normą DIN EN 13300:

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Ścieranie na mokro | Klasa 1 |
| 2. Poziom połysku | Matowy |
| 3. Współczynnik kontrastu | Klasa 2 przy 7 m ² /l |
| 4. Maksymalny rozmiar ziarna | delikatny (< 100 µm) |
| 5. Gęstość | ok. 1,3 g/cm ³ |

Zastosowanie:**Zasady ogólne:**

Przygotowanie podłoża i wykonanie prac malarskich musi odpowiadać aktualnemu stanowi techniki. Wszystkie powłoki i prace przygotowawcze powinny zawsze opierać się na obiekcie i wymaganiach, na które będzie on narażony. Prosimy o zapoznanie się z aktualnymi arkuszami informacyjnymi BFS opublikowanymi przez Federalny Komitet Ochrony Farb i Mienia. Patrz również VOB, Część C DIN 18363, Paragraf 3 Prace malarskie i lakiernicze.

Dalsza obróbka/usuwanie warstw farby, takie jak szlifowanie, spawanie, wypalanie itp. może powodować powstawanie niebezpiecznego pyłu i/lub oparów. Prace należy wykonywać wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W razie potrzeby nosić odpowiedni sprzęt ochronny (oddechowy).

Wszystkie podłoża muszą być czyste, suche, solidne i wolne od substancji oddzielających. Niebezpieczne podłoża należy sprawdzić pod kątem nośności i przydatności do nakładania kolejnych powłok. W razie potrzeby należy utworzyć powierzchnię testową i sprawdzić przyczepność.

Przygotowanie podłoża:

Normalnie chłonne podłoża mogą być powlekane bezpośrednio. Podłoża szlifowane lub silnie chłonne (np. tynki gipsowe) zagruntować SÜDWEST InnenGrund lub, w trudnych przypadkach, SÜDWEST TiefenGrund LH.

Przetwarzanie:

Pędzel, wałek lub natrysk bezpowietrzny 2 warstwy nierozcieńczzone. Gotowy do użycia, nie może być rozcieńczany. Po wystarczającym wyschnięciu (po 24 godzinach) farba izolacyjna W może być również pokrywana farbami emulsyjnymi. W przypadku aplikacji bezpowietrznej, szerokość dyszy i ciśnienie materiału zgodnie z instrukcjami producenta sprzętu.

Temperatura przetwarzania:

Nie nakładać i nie pozostawiać do wyschnięcia poniżej + 5°C temperatury powietrza i obiektu.

Uwagi specjalne:

Możliwe jest barwienie dostępnymi na rynku kolorami stałymi i barwiącymi. Ilość dodanych koncentratów barwiących nie powinna przekraczać 1%. Dodanie koncentratów pigmentowych może wprowadzać niewielkie ilości rozpuszczalników i/lub plastyfikatorów. Podczas powlekania/przerabiania uszczelnaczy, takich jak uszczelniacze akrylowe, mogą wystąpić pęknięcia w powłoce farby ze względu na jej większą elastyczność. Ponadto, w zależności od składników szczeliwa, w powłoce mogą wystąpić przebarwienia i/lub różnice w poziomie połysku.

Dyrektywa WE 2004/42/WE:

Produkt „Farba izolacyjna W” nie przekracza maksymalnej wartości LZO dla kategorii produktów g (30 g/l) i w związku z tym jest zgodny z LZO

Informacje podane w niniejszej karcie danych technicznych stanowią opis produktu. Stanowią one ogólne ostrzeżenia oparte na naszym doświadczeniu i testach i nie odzwierciedlają konkretnego przypadku użycia. Z danych tych nie można wywnioskować żadnych roszczeń odszkodowawczych. W razie potrzeby prosimy o kontakt z naszym działem doradztwa technicznego. Stare wydania karty danych technicznych tracą ważność wraz z nowymi wydaniem.

Deklaracja VDL:

Dyspersja polimerowa, dwutlenek tytanu, wypełniacze mineralne, woda, zagęszczacz, środek zwilżający, środek przeciwpieniący, środek dyspergujący, środek zabezpieczający przed przechowywaniem na bazie 1,2- benzotiazolin-3-onu (BIT), środek zabezpieczający przed przechowywaniem na bazie bronopolu (INN)

GISCODE: BSW20

Ogólne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

Zapewnić dobrą wentylację podczas przetwarzania i suszenia farb i lakierów. Przechowywać z dala od żywności, napojów i pasz dla zwierząt. Unikać kontaktu z oczami i skórą. Nie wdychać pyłu podczas szlifowania. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie dopuścić do przedostania się nierozcieńczonego produktu lub jego dużych ilości do wód gruntowych, zbiorników wodnych lub kanalizacji.

Więcej informacji można znaleźć w aktualnej karcie charakterystyki na stronie www.sudwest.sk.

Przechowywanie:

Przechowywać szczelnie zamknięte, chłodne i zabezpieczone przed mrozem.

Zbieranie i utylizacja odpadów:

Do recyklingu należy przekazywać wyłącznie puste pojemniki. Podczas utylizacji należy przestrzegać obowiązujących przepisów prawnych.

Doradztwo techniczne:

W przypadku pytań, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej karcie technicznej, nasz personel serwisowy jest do Państwa dyspozycji: info@sudwest.sk

Od: listopad / 2018 / CS

B&B Montagen s.r.o.
Sebedražská cesta 680/10
971 01 Prievidza
Słowacja
www.sudwest.sk
info@sudwest.sk