

SZPACHLA NAPRAWCZA

TP-REB 121



Utwardzanie – 30 minut

Szybkoschnąca - malowanie po 24h

Niekurczliwa

Bogata w żywice, nie wymaga gruntowania

Zastosowanie

Masa w postaci proszku do:

- szpachlowania dziur, pęknięć oraz szczelin o każdym rozmiarze
- klejenia

Podłoża

TP-REB 121 charakteryzuje się przyczepnością do podłoża surowych lub pomalowanych, nowych lub odnowionych:

- wszystkie powłoki,
- gips, kafle gipsowe, płyty gipsowe,
- stare farby podkładowe,
- cement,
- beton, beton komórkowy,
- kamienne ściany,
- cegły,
- kamienie.

Wykończenie

Może być pokrywana wszystkimi rodzajami pokryć murarskich oraz farbami matowymi lub satynowymi.

Opakowanie

Pudełka 1 kg
Worki 5 i 15 kg

Właściwości fizyczne i techniczne

TP-REB 121: powłoki proszkowe do stosowania wewnętrznego na bazie gipsu, produktów z kamieniołomów oraz spoiwa celulozowego.

- Klasyfikacja (NFT 36-005): Grupa III klasa 2.
- Kodyfikacja GESVWAC (XPT 30-608):
 $G_3E_5S_2V_0W_0A_0C_0$
- Grubość nakładania: nieograniczona.
- Barwa: biała
- Współczynnik bieli: na razie brak danych.
- Czas stosowania: 30 do 40 minut w temp. 20°C.
- Nakładanie farby: 12 do 24 godzin.
- Twardość Shore'a: na razie brak danych.
- Przyczepność (EN 16566): > 0,5 Mpa.

Przygotowanie podłoża

Podłoża należy przygotować zgodnie z obowiązującym DTU (*Document Technique Unifié – Zunifikowany Dokument Techniczny*).

Podłoża winny być twarde, spójne, czyste i suche.

Sposób użycia i składowanie

- Przygotowany materiał: nakłada się za pomocą narzędzi wykonanych z materiałów nierdzewnych..
- Stopień rozcieńczenia: 50% wody (1 objętość wody na 2 objętości proszku).
- Czyszczenie narzędzi: wodą.
- Przechowywanie: Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, zabezpieczonym przed wilgocią.

Zalecenia i środki ostrożności

- Nie nakładać TP-REB 121 na polistyren, tapety, oraz na zewnątrz.
- Nie stosować w temperaturze poniżej +8°C i przy wskaźniku wilgotności większym niż 70%.
- Nie stosować na podłoża przegrzane.
- Nie stosować na podłoża wilgotne.

Dokumenty normatywne do skonsultowania

- EN 16566: powłoki malarskie w pracach wewnątrz i/lub na zewnątrz.
- NFT 36-005: klasyfikacja farb, lakierów oraz produktów pochodnych.
- DTU (*Document Technique Unifié – Zunifikowany Dokument Techniczny*) 59.1 (NFP 74-201): prace malarskie w budownictwie.
- DTU (*Document Technique Unifié – Zunifikowany Dokument Techniczny*) 59.4 (NFP 74-204): nakładanie tapet oraz powłok ściennych.

Bezpieczeństwo i higiena pracy

Brak oznakowania „niebezpieczny”.
FDS (*Fiche de Données de Sécurité – Karta Charakterystyki*).

Zagadnienia prawne

Informacje w karcie technicznej, a w szczególności zalecenia dotyczące aplikacji i końcowego stosowania produktów TOUPRET, są dostarczane w dobrej wierze i oparte są o wiedzę i doświadczenie firmy TOUPRET. Produkt winien być stosowany zgodnie z zasadami sztuki.

Proszek

do stosowania
wewnątrz

TOUPRET®