

BONDEX

DYROTON 3 2739

Rodzaj produktu

Farba emulsyjna do sufitów i ścian wewnątrz pomieszczeń.

Przeznaczenie

Powierzchnie wewnętrzne otynkowane, gipsowe, gipsowo-wapienne, gipsowo-kartonowe, cementowe, betonowe.

Produkt odpowiedni do stosowania w budynkach mieszkalnych oraz użyteczności publicznej - również w placówkach oświatowo - wychowawczych i służby zdrowia, a także zakładach przemysłowych i magazynach, w tym branży spożywczej (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością).

Cechy szczególne

- Trwała powłoka, umożliwiająca oddychanie ścianom - paroprzepuszczalność 113 g/m² x 24h
- Wysoka siła krycia 98%
- FORMUŁA PRO zapewnia łatwość aplikacji
- Eleganckie, matowe wykończenie
- Bezwonna

Kolor

800 - Biały

Baza umożliwia barwienie na 100 kolorów.

**SYSTEM DOBORU
KOLORÓW DYRUP**

Dane techniczne

Spoivo

Kopolimer etylenu z octanem winylu (EVA).

Pigmenty

Dwutlenek tytanu.

Organiczne i nieorganiczne.

Połysk

Matowy 2,5 przy kącie 60°

Czas schnięcia

Pyłosuchość po 1 godz.

Nakładanie drugiej warstwy po 6 godz.

Rozpuszczalnik	Gęstość (g/cm ³)	Zaw. subst. stałych (w/w%)	Wydajność	Lepkość (E1, 20°C)	Zapach
Woda	ok. 1,38	52	ok. 10 m ² /l	53-58	Nieznacznym

Sposób użycia

- Przed malowaniem powierzchnia musi być czysta i sucha.
- Usunąć luźne części starych powłok, a także farby o intensywnych odcieniach oraz farby wapienne i klejowe.
- Podłoża lekko kredujące, brudne, zatłuszczone lub zaoliwione umyć wodą z mydłem.
- Podłoża silnie kredujące zagruntować preparatem BONDEX PRIMER lub BONDEX PODKŁAD GRUNTUJĄCY.
- Grzyby i pleśń usunąć odpowiednim środkiem grzybobójczym.
- Przed użyciem dokładnie wymieszać.
- Nakładać 1-2 warstwy. Pierwsza warstwa może być rozcieńczona maks. 10% czystej wody, w zależności od absorpcyjności podłoża.
- Nie stosować w warunkach poniżej 5°C lub wilgotności powyżej 80%.
- Po użyciu dokładnie zamknąć.

Rozcieńczanie

Nie rozcieńczać, jedynie pierwsza warstwa maks. do 10% wodą.

Czyszczenie narzędzi

Wodą z mydłem, bezpośrednio po użyciu.

Trwałość

3 lata od daty produkcji, w nie otwieranych pojemnikach.

Sposób przechowywania

W szczelnie zamkniętych pojemnikach.

Przechowywać i transportować w temp. powyżej 5°C.

Produkt posiada atest PZH

Wyrób zgodny z normą: PN-C-81914: 2002

PN EN 13300: 2002

Wartość graniczna LZO w g/l dla tego produktu (kat.a, pkt.1): 75 g/l (2007) 30 g/l (2010). Produkt ten zawiera maks. 1 g/l LZO.



**FORMUŁA
PRO**

2739	2,5 l	5 l	10 l
szt. w opakowaniu zbiorczym	1	1	1
baza	2,25 l	4,5 l	9 l
szt. w opakowaniu zbiorczym	1	1	1