

FACADE SUPER 4388

Rodzaj produktu

Mikroporowata, farba elewacyjna o charakterze silikatowym wzmocniana siloksanami. Zawiera krzemiany.

Przeznaczenie

Do malowania nowych i starych powierzchni otynkowanych oraz murów z cegły i piaskowca. Farba jest odpowiednia na tynk mineralny, tynk żywiczny, mur licowy, beton itp. Nadaje się do renowacji powierzchni pokrytych dyspersjami, farbami krzemianowymi, dyspersjami silikatowymi i żywicami silikonowymi.

Cechy szczególne

- Doskonale przyczepna do podłoża
- Silnie kryjąca
- Hydrofobowa (odpycha wodę)
- Nie pęka i nie łuszczy się
- Daje matowe wykończenie odporne na promienie UV i alkalia
- Charakteryzuje się niskim napięciem powierzchniowym
- Odpowiednia na różne podłoża mineralne stare i nowe
- Odporna na ścieranie, zmywalność - minimum 2000 cykli
- Przepuszcza parę wodną 161g/m² x 24h

Kolor

800 - Biały
Baza 10, umożliwiająca barwienie na ponad 1000 kolorów.

**SYSTEM DOBORU
KOLORÓW DYRUP**

Dane techniczne

Spoivo

Dyspersja akrylowa.

Pigmenty

Dwutlenek tytanu.

Organiczne i nieorganiczne.

Dodatki specjalne:

Kopolimer siloksylowy.

Połysk

Matowy - 2,2 przy kącie 60°.

Czas schnięcia (temp. 23°C, wilg. 60%)

Pyłosuchość po ok. 2 godz.

Nakładanie drugiej warstwy po 4-5 godz.

W niższych temperaturach lub wyższej wilgotności powietrza czas schnięcia ulega wydłużeniu.

Rozpuszczalnik	Gęstość (g/cm ³)	Zaw. subst. stałych (w/w%)	Wydajność	Lepkość (E1, 20°C)	Zapach
Woda	ok. 1,2	ok.70	6-10 m ² /l	56	Nieznacznym

Sposób użycia

- Przed użyciem starannie wymieszać. Po użyciu, pojemnik dokładnie zamknąć.
- Usunąć pył, luźne części tynku i starej farby, wodorosty i pleśń.
- Naprawić ewentualne ubytki tynku.
- W przypadku podłoży chłonnych i lekko pyłących należy zastosować jedną warstwę podkładu BONDEX PRIMER lub BONDEX PODKŁAD GRUNTUJĄCY.
- Przed malowaniem powierzchnia musi być czysta, sucha i zdrowa.
- Nakładać 1 - 2 warstwy.
- Nanosić pędzlem, wałkiem lub metodą natryskową.
- Przy natrysku stosować ciśnienie 150 - 180 barów i dyszę o średnicy 0,53-0,66 mm.
- Nie stosować w temperaturze poniżej 5°C lub wilgotności względnej przekraczającej 80%.
- Na świeże tynki mineralne nakładać po 3 dniach od wyschnięcia.

Rozcieńczanie

Pierwszą warstwę można rozcieńczyć wodą maksymalnie do 10%.

Drugą warstwę należy nakładać farbą nie rozcieńczoną.

Czyszczenie narzędzi

Wodą, bezpośrednio po użyciu.

Trwałość

5 lat od daty produkcji, w nie otwieranych pojemnikach.

Sposób przechowywania

W szczelnie zamkniętych pojemnikach.

Przechowywać i transportować w temp. powyżej 5°C.

Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem.

Produkt posiada atest PZH

Wyrób zgodny z normą PN-C-81913:1998

Wartość graniczna LZO w g/l dla tego produktu (kat.a, pkt.3): 75 g/l (2007) 40 g/l (2010). Produkt ten zawiera maks. 2 g/l LZO.



4388 biała	10 l
szt. w opakowaniu zbiorczym	1

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