

FARBY DO BASENU

ABRATEX FLEXCOAT farba akrylowa „GUMA W PŁYNIĘ”

Jest to specjalny rodzaj farby wodą rozpuszczalnej, mieszaniną emulsji akrylowych, co daje elastyczną i nieprzepuszczającą wody powierzchnię. Nie pęka dzięki swojej elastyczności. Jest bardzo dobra na dachy pokryte papą, blachą ocynkowaną, (jeśli są ślady korozji należy zagruntować TEKNOLAC PRIMER), oraz inne powierzchnie, które wcześniej były remontowane produktami asfaltowymi. Do malowania eternitu, betonu, dachówek ceramicznych, ogrodzeń, małych basenów i oczek wodnych. Na wcześniej zagruntowane powierzchnie drewniane i metalowe. **BARDZO DOBRA DO REPERACJI I USZCZELNIENI.**

WŁAŚCIWOŚCI:

Jest materiałem antykorozyjnym, możemy ją stosować w okolicach uprzemysłowionych, tam gdzie jest bardzo mocno zanieczyszczona atmosfera i zasiarczenie. Materiałem mrozo i wodo odpornym.

SPOSÓB UŻYCIA:

Powierzchnia powinna być oczyszczona z brudu i tłuszczu i zagruntowana, ABRATEX - em rozcieńczonym do 10% wodą. Farbę nakładamy pędzlem, wałkiem, szpachelką, natryskiem, (jeżeli malujemy dwa razy to drugą warstwę krzyżujemy). Wydajność uzależniona jest od rodzaju powierzchni. Np. na blachę wydajność jest około 4 - 6 m²/1L, na papę 2-3 m² / 1L. Na powierzchnię porowatą zalecane jest nakładanie minimum 2-ch warstw. Grube rysy i pęknięcia, albo łączenia np. blachy z betonem uszczelniamy gęstym ABRATEXEM. Prace najlepiej zakończyć do godziny 16, aby wieczorna rosa nie uszkodziła malowanej powierzchni. Nie malować poniżej 5° C.

KOLORY STANDARDOWE: Biała, czarna, szara, brązowa, błękitna i ceglana. Na zamówienie kolory z karty NCS i RAL.

Ciężar właściwy: 1,5 kg/1l

Rozpuszczalnik: woda

Wygląd: gęsta masa

Środek wiążący: guma akrylowa

Całkowite utwardzenie: 7 dni

Grubość warstwy: do 1,5 mm po wyschnięciu

Łamliwość - wyginanie: 1220%

Opakowania: 0,5 -1 - 12 L, oraz każda wielkość na zamówienie

Rozciągliwość: 1,3 N/ mm²

Połysk: półmat



Cena: 0,5 L – 26 zł, 1 L – 48 zł, 12 L – 540 zł

INERTA 210

CHARAKTERYSTYKA	INERTA 210 jest dwuskładnikową farbą epoksydową o niskiej zawartości rozpuszczalnika. Posiada atest PZH.
ZASTOSOWANIE	Przeznaczona do malowania stali i betonu, powłokowym systemem epoksydowym K38. Nadaje się również do napraw epoksydowych powłok proszkowych.
WŁAŚCIWOŚCI	Po pełnym utwardzeniu INERTA 210 jest całkowicie pozbawiona zapachu i smaku oraz nie zawiera substancji szkodliwych dla zdrowia. Dlatego może być stosowana na powierzchniach ścian w przemyśle spożywczym np. ściany, zbiorniki magazynowe, silosy (dokument ELI 21886 wydany przez Technical Research Centre of Finland). INERTA 210 posiada idealną odporność na ścieranie i dobrą przyczepność do powierzchni stalowych oczyszczonych strumieniowo i betonu. Powłoka ma dobrą odporność na wodę, roztwory chemikaliów, smary i większość rozpuszczalników. Temperatura eksploatacji powłoki zanurzonej w wodzie nie powinna przekraczać +40°C. Dla innych chemikaliów najwyższa temperatura eksploatacji jest określana indywidualnie.

CENA: kolor biały i błękitny 650 zł za 10 litrów.

ARKADIA FARBY, 022 757 95 13, arkadia@erant.pl 600 277 966

