

Okapa

Farba blokująca na bardzo trudne plamy - zacieki – tłuszcz – sadze - nikotyne

CHARAKTERYSTYKA Produkt syntetyczny w dyspersji wodnej, który tworzy po wyschnięciu pod wpływem powietrza, trwałe, spójne pokrycie gumowe, nieprzepuszczające wody. Jest materiałem płynnym, dzięki któremu uzyskujemy powłokę ochronno-impregnującą, eliminującą problem łączeń, koniecznych przy użyciu folii prefabrykowanych i innych materiałów. Niezwykle praktyczny w zastosowaniu, gdyż jest w stanie się dostosować do każdego rodzaju podłoża i uszczelnia powierzchnie o szczególnie złożonych formach. Błona jest elastyczna, doskonale uszczelnia również każdego rodzaju podłoża na zewnątrz. Produkt zachowuje swoje właściwości przez długi czas nawet w temperaturze poniżej 0°C. Polecamy do fundamentów, dachów, stropów, eternitów, tarasów, piwnic, fundamentów, a także wszędzie tam gdzie istnieje możliwość infiltracji wody i wilgoci. Służy jako łącznik zabezpieczający i ochraniając różnorodne materiały. Z powodzeniem zastępuje produkty bitumiczne, ponieważ nie poddaje się zmianom elastyczności wraz ze zmianami temperatury. Bez trudu wnika w najmniejsze szczeliny skutecznie je zabezpieczając. Jest bardzo odporna na alkalia oraz na działanie czynników atmosferycznych. Produkt przyjazny dla środowiska.

WŁAŚCIWOŚCI

- gwarantuje jednolite bardzo wysokie zdolności w kryciu plam, nawet tych najtrudniejszych
- z powodzeniem można stosować jednowarstwowo
- zupełnie bezwonna, przyjazna wnętrzom
- jest doskonale odporna na zmywanie, nawet detergentami
- pozwala w bardzo krótkim czasie, od remontu użytkować lokal
- stworzona specjalnie z myślą, aby malować na różne podłoża bez stosowania gruntu
- blokuje trudne zacieki i plamy malowane uprzednio emalią, farbą, impregnatami

DANE TECHNICZNE

SPECYFIKACJA

Ciężar: 1350-1450 g / l

Czas schnięcia: sucha w dotyku po 1godzinie. Następną warstwę nakładać po 6 godz.

Kontrast: 95-99%

Wagowa zawartość części stałych: 65-69%

Okapa

Farba blokująca na bardzo trudne plamy - zacieki – tłuszcz – sadze - nikotyne

Kolory: biały, można barwić na pastelowe kolory wg wzorników Tintoretto. Pomiędzy poszczególnymi datami produkcji mogą być nieco inne odcienie, należy więc zakończyć pracę produktem z tej samej serii. Farba do zakrywania bardzo trudnych plam, o wysokiej odporności na zmywanie i rewelacyjnej sile krycia, przy średnim zużyciu z 220 ml/m².

MAGAZYNOWANIE:

Produkt należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w temperaturze pokojowej od +5°C do +30°C, z dala od źródeł zapłonu. Po otwarciu i użyciu farby, aby zapobiec tworzeniu się na powierzchni kożucha, należy sprawdzić, czy jest ono hermetycznie zamknięte, objętość powietrza nie powinna przekraczać wielkości 1/3 produktu. Jeśli jest inaczej to w krótkim czasie należy przelać produkt w mniejszy słoik.

Wydajność: 7-8 / m² 1L (120-160g na jedną warstwę)

Rozcieńczanie: 10-20% za pomocą Diluente Inodore

1. OKAPA – gdy наносimy ją: wałkiem, pędzlem: 10-15% rozcieńczamy
2. Rozcieńczalnikiem bezwonnym Diluente Inodore
Natryskowo: 5-10% objętościowych rozcieńczalnikiem Diluente Inodore
OKAPA W – wodna, наносimy ją wałkiem, pędzlem lub natryskowo,
3. Rozcieńczamy od 0-10% wodą.

Temperatura nanoszenia: +0°C +30°C

PRODUKT POSIADA ATEST PZH

ZASTOSOWANIE

Farba szczególnie polecana do: wszystkich Obiektów Użytkowych, Użyteczności Publicznej i Przemysłowej, Restauracji, Pub-ów, Barów, Kuchni, Piekarni, Cukierni, Hoteli, Szkół, Przedszkoli, Przychodni, Magazynów, Budynków Straży Pożarnej, Kurników, Chlewni, Stajni...,
Nadaje się do dekoracji i ochrony, starych i nowych powierzchni o zmiennym składzie (cement, wapno, mieszanka), beton i cement, prefabrykatów betonowych, wapno hydrauliczne, płyt gipsowo-kartonowych, tynki, na stare farby i we wszystkich przypadkach, gdy chcemy pokryć i odświeżyć powierzchnie zabrudzone: smarem, dymem, nikotyne, zaciekami, a także zabezpieczyć nowe powierzchnie.

Okapa

Farba blokująca na bardzo trudne plamy
- zacieki – tłuszcz – sadze - nikotyne

UWAGI

Instrukcja do wykonywania pracy w profesjonalny sposób, opiera się na przestrzeganiu podstawowych zasad aplikacji, zasad higieny i bezpieczeństwa pracy oraz wytycznych ujętych w: kartach technicznych, kartach systemu nakładania, kartach bezpieczeństwa, dostosowaniu pracy do panujących warunków oraz właściwego przygotowania powierzchni. ECORSON nie ponosi odpowiedzialności za użycie produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem oraz zasadami, również w przypadkach, gdzie jest stosowany poza naszą kontrolą.

Dane techniczne i specyfikacje oraz informacje zostały wyliczone w temp. +23°C i wilgotność około 65%. Biorąc pod uwagę warunki pracy w różnych odstępach czasu między jednym a następnym nakładaniem, mogą wyniknąć niewielkie różnice.

Nasze zalecenia dotyczące stosowania produktu są oparte na dokładnej obserwacji i badaniach przeprowadzonych przez Producenta. Brano również pod uwagę doświadczenia zdobyte w wieloletniej praktyce. Jednak ze względu na ogromną różnorodność powierzchni i warunków panujących podczas aplikacji, konieczne jest sprawdzenie produktu i jego skuteczności poprzez testowanie na konkretnym przypadku i w konkretnych warunkach
