

LUMICCA PEARL

Farba dekoracyjna

| | |
|---|--|
| Opis | <p>Farba dekoracyjna występująca w bazach: perłowa (Lumicca Pearl), złota o poświacie perłowej (Lumicca Gold), multicolory interferencyjne o poświacie perłowej (Lumicca M01 - złoty, M02 - niebieski, M03 - czerwony, M04 - zielony), Lumicca Broccato o poświacie perłowej (z delikatną poświatą brokatowej perły). W systemach ECORSON farby te przeznaczone są do tworzenia wielu ciekawych efektów dekoracyjnych typu włoskiego takich jak: <i>spatolato</i>, <i>guantato</i>, <i>tamponato</i>, <i>veneciano</i>, <i>avanguardia</i>, <i>legniato</i> etc.</p> <p>Lumicca Pearl należy do rodziny profesjonalnych produktów ochronno-dekoracyjnych opartych na czystej dyspersji akrylowej. Pozwala tworzyć niepowtarzalne i wyjątkowe efekty dekoracyjne.</p> |
| Właściwości | <ul style="list-style-type: none"> • łatwa do utrzymania w czystości, • odporna na zmywanie, • efekt rozświetlający, • wysoka dyfuzja pary wodnej, • trwała, odporna na uderzenia, • cechuje się wysoką elastycznością, • znacznie mniej osadza się kurz i brud, • daje wiele możliwości aranżacyjnych, • wyjątkowo prosta w aplikacji i utrzymaniu. |
| Gęstość | 1,05 (+/-0,05) kg/l |
| Odporność na szorowanie na mokro wg norm: PN-EN ISO 11998, PN-EN 13300 | klasa 1 (< 5 µm po 200 cyklach szorowania) |
| Nanoszenie | <ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej konsystencji • Malować w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C do +30°C oraz wilgotności względnej powietrza niższej niż 80%. • W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu. • Aby zachować specyficzne właściwości farby nie wolno mieszać jej z innymi produktami. |
| Rozcieńczanie | W zależności od wybranego efektu dekoracyjnego należy dodać od 10-40% wody (zgodnie z kartą nakładania). |
| Czas schnięcia | <p>Warstwa sucha po upływie 12 godzin;</p> <p>Pełne właściwości odpornościowe, zgodnie z PN-EN 13300, powłoka uzyskuje po 28 dniach od zakończenia prac malarskich.</p> |

LUMICCA PEARL

Farba dekoracyjna

| | |
|-----------------------------------|--|
| | |
| Ilość warstw | Jedna warstwa |
| Kolory | Kolory wg wzornika kolorów Lumicca Pearl lub wzornika ECORSON AP; W celu uniknięcia różnic w odcieniach należy użyć farby z jednej partii produkcyjnej. W przypadku różnych partii, należy je wymieszać w większym opakowaniu zbiorczym. |
| Czyszczenie narzędzi | Narzędzia po zakończonej pracy należy umyć wodą. |
| Wydajność | 6-20 m ² /l w zależności od dekoracji |
| Podłoże | LUMICCA PEARL наносimy na podłoże przygotowane uprzednio farbą podkładową Murillo w kolorze odpowiednim do dekoracji. Każdą powierzchnię należy najpierw odpowiednio przygotować: oczyścić, odgrzybić, osuszyć, odtłuścić i usunąć wszelkie łuszczące się resztki starych farb, zaszpachlować pęknięcia oraz wszystkie nierówności. Powierzchnię zagruntować podkładem MFA CLASSIC lub MFA PLUS w zależności od stanu podłoża, wg instrukcji stosowania tych wyrobów. Świeże tynki cementowo-wapienne mogą być malowane po 3-4 tygodniach sezonowania, tynki gipsowe po 2 tygodniach, tzw. „suche tynki” – bezpośrednio po przeszlifowaniu. |
| Narzędzia | Pędzel do dekoracji, paca, tampon, rękawica. |
| Opakowania | 1l, 3l, 5l |
| Przechowywanie i transport | Produkt transportować i magazynować w szczelnie zamkniętych i oryginalnych opakowaniach. Zabezpieczyć przed wpływem czynników atmosferycznych. Temperatura magazynowania i transportowania powinna wynosić od +5°C do +30°C. Okres przydatności farby wynosi 24 miesiące od daty produkcji, pod warunkiem prawidłowego przechowywania wyrobu w nieotwieranym i oryginalnym opakowaniu. |
| Ekologia | Farba nie zawiera ołowiu, chromu, rtęci. |

LUMICCA PEARL

Farba dekoracyjna

| | |
|--------------|--|
| Uwagi | <p>Informacje zawarte w Karcie Technicznej nie są specyfikacją, stanowią jedynie podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.</p> <p>Wszystkie dane zostały podane w oparciu o badania wykonane w laboratorium zgodnie z obowiązującymi normami, nasze doświadczenie praktyczne i najlepszą wiedzę. W zależności od warunków nakładania produktu należy indywidualnie zaplanować poszczególne etapy pracy.</p> <p>Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami zastosowania, magazynowania i transportu.</p> |
| | <p>Przed przystąpieniem do prac należy zapoznać się z Kartą Techniczną i Charakterystyki.</p> <p>Wraz z wydaniem niniejszej karty, wszystkie poprzednie tracą ważność.</p> <p><i>Limit zawartości LZO (kat. A/a/FW): 30g/l (2016), produkt zawiera < 30g/l.</i></p> |
| | <p>PRODUKT POSIADA POLSKI ATEST PZH I JEST ZGODNY Z POLSKIMI NORMAMI: PN EN 13300 2002, CERTYFIKAT PN EN ISO 9001:2009</p> |