

DS 441

18

18.02.2021

EKORA 20
Farba do renowacji**CHARAKTERYSTYKA**

Półmatowa, wodorozcieńczalna, lateksowa farba akrylowa.

Produkt jest zakwalifikowany do **Grupy M1** w klasyfikacji emisyjności dla materiałów budowlanych.

Produkt uzyskał prawo do oznakowania znakiem ekologicznym „Nordycki Łabędź”.

ZASTOSOWANIE

EKORA 20 jest używana na ścianach i sufitach, wszędzie tam, gdzie wymagana jest odporność na zmywanie, np. w kuchniach, westybulach i klatkach schodowych.

Jest łatwa do nakładania i tworzy gładką powierzchnię o ładnym satynowym wykończeniu.

EKORA 20 może być nakładana na drewno, beton, tynk, szpachlówkę, cegłę, płyty gipsowo-kartonowe. Nadaje się również do odnawiania starych powłok alkidowych i dyspersyjnych.

DANE TECHNICZNE**Zawartość substancji stałych**

ok. 38% obj.

Lotne związki organiczne (VOC)

EU VOC wartości graniczne (kat. A/a): 30 g/l. VOC produktu: max 30 g/l.

Zużycie praktycznePowierzchnie uprzednio malowane: 10-12 m²/l
Szpachlówka i drewniane płyty pilśniowe: 7-10 m²/l
Powierzchnie betonowe i tynk: 4-7 m²/l**Gęstość**

ok. 1,3 g/ml

**Czas schnięcia w temp. 23°C/50%
wilgotności wzgl.****- pyłosuchość**

po 0,5 godz.

- następna warstwa

po 2 godz.

Czas schnięcia może się wydłużyć gdy temperatura otaczającego powietrza jest niższa i/lub wzrasta wilgotność.

Rozcieńczalnik, zmywacz

Woda. Sprzęt umyć natychmiast po użyciu ciepłą wodą z detergentem.

Wykończenie

Półmat

KoloryBaza 1 (biała) i Baza 3, mogą być barwione do uzyskania odcieni zgodnie z Kartą Kolorów Wewnętrznych.
Off-white T1724 (T1327))**Odporność na zmywanie
i ścieranie**

Powłokę charakteryzuje bardzo dobra odporność na zużycie.

Powłoka nadaje się do zmywania.

Szorowanie na mokro, odporność klasa 1 zgodnie z EN 13300 (ISO 11998).

Wytrzymuje ponad 5 000 szczotkowań. Metoda SFS 3755.

**Opakowania
(dostępność zależy od kraju)****Baza 1:** 9 l, 18 l**Baza 3:** 9 l, 18 l**Off-white T1724 (T1327):** 18 l**OZNAKOWANIE
BEZPIECZEŃSTWA**

Patrz Karta Charakterystyki

SPOSÓB STOSOWANIA**Przygotowanie podłoża**

Oczyszczyć nowe podłoża z brudu i kurzu.

Upřednio malowane powierzchnie zmyć środkiem czyszczącym do farb RENSA SUPER. Zmatowić twarde lub błyszczące powierzchnie i usunąć kurz. Usunąć całkowicie stare powłoki malarskie jeśli były malowane farbą kredową lub klejową. Sufity, które nie są wodoodporne zaleca się zagruntować rozcieńczalnikowym podkładem, np. FUTURA 3 Primer.

Wygładzić wszelkie nierówności powierzchni przy użyciu odpowiedniej szpachlówki z serii SILORA. Suchą szpachlówkę spiaskować i usunąć pozostałości.

Gruntowanie

Powierzchnie betonowe, tynkowe, szpachlówkę, cegłę, płyty gipsowo-kartonowe i pilśniowe malować bezpośrednio EKORA 3.

Powierzchnie stalowe zagruntować farbą antykorozyjną FERREX AQUA.

Nakładanie

Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać.

W razie konieczności farbę rozcieńczyć wodą.

Nakładać wałkiem, pędzlem lub natryskowo w jednej lub dwu warstwach.

Warunki podczas nakładania

Temperatura otaczającego powietrza, malowanej powierzchni i farby powinna być wyższa niż +5°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80%.

Dobra wentylacja w czasie nakładania farby i jej wysychania przyspiesza proces schnięcia.

Instrukcja użytkowania

Ostateczne formowanie powłoki, w normalnych warunkach odbywa się po upływie 4 tygodni i powłoka osiąga wówczas ostateczną trwałość i twardość. Przed upływem tego czasu z powłoką należy postępować ostrożnie.

Malowaną powierzchnię można przemyć detergentem o odczynie obojętnym (o pH 6-8). Do bardzo zabrudzonych powierzchni zaleca się użycie również detergentu o odczynie zasadowym (o pH 8-10). Detergent i inne zanieczyszczenia usunąć poprzez wycieranie i/lub przemywanie wodą. Do czyszczenia należy użyć miękkiej ściereczki lub gąbki. Należy unikać szczotek z grubym włosiem i silnego ścierania. Przed użyciem detergentu zapoznać się z instrukcją stosowania dostarczoną przez producenta.

Przechowywanie

Nie może zamarzać

**WŁAŚCIWOŚCI CHEMICZNE
I BEZPIECZEŃSTWO**

Zgodnie z rozporządzeniem (UE) 1272/2008 produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny. Zalecane środki ostrożności podczas stosowania produktu:

Unikać kontaktu ze skórą. Stosować odzież roboczą chroniącą przed zachlapaniem farbą. Stosować odpowiednie ochrony oczu przed odpryskami farby. Podczas natrysku unikać wdychania mgły farby. Stosować maskę ochronną z filtrem typu AP. Więcej informacji oraz karta charakterystyki: strona produktowa www.teknos.com

Informacje zawarte w karcie danych zostały stworzone w oparciu o badania laboratoryjne i praktyczne doświadczenie. Nie mając wpływu na warunki aplikacji jak również sposób postępowania możemy brać odpowiedzialność wyłącznie za jakość wyrobu i gwarantować, że odpowiada on naszym normom. Nie bierzemy również odpowiedzialności za straty lub uszkodzenia powstałe w wyniku nanoszenia wyrobów niezgodnie z zaleceniami lub z powodu niewłaściwego ich użycia. Najnowsze wersje kart danych technicznych i charakterystyki znajdują się na stronie: www.teknos.com.