

CHARAKTERYSTYKA

Wodorozcieńczalna akrylowa farba lateksowa do ścian i sufitów pomieszczeń. Odporna na pleśń.

ZASTOSOWANIE

Ściany i sufity w warunkach gdzie niezbędna jest dobra zmywalność oraz odporność na ścieranie, np. w kuchniach, łazienkach, holach, klatkach schodowych.

TIMANTTI 12 można nakładać na powierzchnie zagruntowane betonowe, tynkowe, ceglane, szpachlowane, płyty gipsowo-kartonowe. Nadaje się także do odnawiania starych powłok alkidowych i dyspersyjnych.

Produkt jest zakwalifikowany do **Grupy M1** w Klasyfikacji Emisyjności dla materiałów powierzchniowych

DANE TECHNICZNE**Zawartość substancji stałych**

ok. 38% obj.

Lotne związki organiczne (VOC)

EU VOC wartości graniczne (kat. A/a): 30 g/l 2010. VOC produktu: max 30 g/l.

Wydajność

Powierzchnie uprzednio malowane: 7-10 m²/l
Szpachłówka i drewniane płyty pilśniowe: 6-8 m²/l
Powierzchnie betonowe i tynk: 4-7 m²/l

Gęstość

1,3 g/ml

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

- pyłosuche

po 2 godz.

- następna warstwa

po 4 godz.

Czas schnięcia może być wydłużony gdy temperatura otaczającego powietrza jest niższa i/lub wzrasta wilgotność.

Rozcieńczalnik, zmywacz

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

Wykończenie

Półmatowe

Kolor

Biały. Można barwić wg Teknomix.

Odporność na zmywanie i szorowanie

Odporność na ścieranie na mokro, klasa 1 według normy EN 13300.

SPOSÓB STOSOWANIA**Przygotowanie podłoża**

Oczyścić nowe podłoża z brudu i kurzu.

Upřednio malowane podłoża umyć środkiem do mycia RENSA Paint Washing Liquid i dokładnie spłukać wodą. Zmatować twarde lub błyszczące powierzchnie i usunąć kurz.

Wygładzić wszelkie nierówności powierzchni przy użyciu odpowiedniej szpachłównki z serii SILORA. Suchą szpachłównkę zeszlifować i usunąć pozostałości.

Gruntowanie

Powierzchnie wilgotne: beton, tynk, szpachlę, cegłę, płytę pilśniową i karton gruntować za pomocą izolatora wilgoci TIMANTTI W.

Powierzchnie jak wyżej suche zagruntować podkładem TIMANTTI 3.

Powierzchnie stalowe pokryć podkładem FUTURA 3.

Powierzchnie ocynkowane pokryć podkładem TIMANTTI 3.

Nakładanie

Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać.

Farba może być rozcieńczana wodą gdy zachodzi taka konieczność, ale rozcieńczenie może pogorszyć zdolność krycia farby.

Nakładać wałkiem, pędzlem lub natryskowo. Zalecana średnica dyszy natrysku bezpowietrznego: 0.017 – 0.021”.

Warunki podczas nakładania

Powierzchnia do malowania musi być sucha.

Temperatura otaczającego powietrza, malowanej powierzchni i farby powinna być wyższa niż +5°C. Wilgotność względna powietrza podczas nakładania wałkiem powinna wynosić poniżej 80%. Czas schnięcia jest krótszy gdy wilgotność powietrza jest niższa, i/lub temperatura powietrza jest powyżej 21 °C.

Aplikacja będzie łatwiejsze, jeśli powietrze jest nawilżane i / lub temperatura powietrza obniża się w pomieszczeniu pracy.

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

Konserwacja

Całkowite tworzenie się powłoki trwa 4 tygodnie w normalnych warunkach otoczenia. Po tym czasie zostaje osiągnięta końcowa wytrzymałość i twardość powłoki. Do tego czasu malowana powierzchnia musi być traktowana z ostrożnością.

Malowana powierzchnia może być czyszczona za pomocą obojętnego (pH 6 - 8) detergentu. Do powierzchni mocno zabrudzonych może być użyty alkaliczny (pH 8 - 10) detergent. Detergent i zanieczyszczenia są usuwane przez wycieranie i / lub płukanie powierzchni czystą wodą. Użyj szmatki do czyszczenia, miękkiej gąbki lub czegoś podobnego do czyszczenia. Unikać grubej szczotki i silnego ścierania. Przestrzegaj instrukcji rozcieńczania i innych wskazówek producenta detergentu.

INFORMACJE DODATKOWE

NIE MOŻE ZAMARZAĆ.