

CHARAKTERYSTYKA

Wodorozcieńczalna akrylowa farba do malowania ścian i sufitów.

ZASTOSOWANIE

TIMANTTI 3 poprawia przyczepność farby nawierzchniowej. Nadaje się także do gruntowania powierzchni, które będą tapetowane oraz na ocynk. Można nakładać na suche powierzchnie wewnętrzne betonowe, tynkowe, ceglane, szpachlowane, płyty gipsowo-kartonowe.

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

DANE TECHNICZNE**Zawartość substancji stałych**

ok. 39% obj.

Lotne związki organiczne (VOC)

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

Wydajność

4-8 m²/l w zależności od chłonności i chropowatości podłoża

Gęstość

ok. 1,6 g/ml

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

- pyłosuchość
- następna warstwa
- po tapetowaniu

po 0,5 godz.
po 1-2 godz.
po 24 godzinach

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

Rozcieńczalnik, zmywacz

Woda. Umyć sprzęt natychmiast po użyciu ciepłą wodą z detergentem.

Wykończenie

W pełni matowe

Kolor

Biały. Można barwić wg Teknomix.

Odporność na zmywanie i ścieranie

Odporność na szorowanie na mokro, klasa 2 wg 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.
Zmatowić twarde lub błyszczące powierzchnie przez zeszlifowanie i usunąć kurz.
Wygładzić wszelkie nierówności powierzchni przy użyciu odpowiedniej szpachłównki z serii SILORA. Suchą szpachłównkę zeszlifować i usunąć pozostałości.
Powierzchnie stalowe zaleca się zagruntować podkładem, np. FUTURA 3.
TIMANTTI 3 jest farbą wodorozcieńczalną. Powłoki, które nie są wodoodporne takie jak np. nie pomalowane szpachłównki, farby klejowe, kredowe muszą być całkowicie usunięte przed malowaniem TIMANTTI 3.
FUTURA 3 Primer może być alternatywnie stosowany jako podkład izolacyjny.

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: 0.013 – 0.017”.

Warstwa nawierzchniowa

Powierzchnie zagruntowane TIMANTTI 3 malować farbami nawierzchniowymi z serii TIMANTTI. Mogą być użyte inne farby nawierzchniowe Teknos do wymalowań wewnętrznych jeśli pasują do wybranego zestawu malarskiego.
TIMANTTI 3 jest farbą białą, w pełnym macie i może być użyta jako farba nawierzchniowa np. na sufity.

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 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.

INFORMACJE DODATKOWE

NIE MOŻE ZAMARZAĆ.