

CHARAKTERYSTYKA

Bezrozpuszczalnikowa, wzmocniona alkidami akrylowa farba dyspersyjna do suchych powierzchni wewnętrznych, o matowym wykończeniu. Produkt zakwalifikowany do **Grupy M1** w klasyfikacji emisyjności dla materiałów powierzchniowych.

ZASTOSOWANIE

Farba jest stosowana do wewnętrznych ścian i sufitów, np. w mieszkaniach i biurach.

Jest łatwa w nakładaniu i daje gładką, matową powierzchnię i sprawia, że powłoka ma atrakcyjny wygląd.

TEKNOSPRO 10 można nakładać na beton, tynk, szpachlę, cegłę oraz różnego rodzaju płyty konstrukcyjne. Nadaje się także do renowacji 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 2010.
VOC produktu: max 30 g/l.**Zużycie praktyczne**Powierzchnie uprzednio malowane: 10-12 m²/l
Szpachłówka i płyty pilśniowe: 7-10 m²/l
Beton i powierzchnie otynkowane: 4-7 m²/l**Gęstość**

ok. 1,3 g/ml

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

po 1 godz.

- następna warstwa

po 2 godz.

Rozcieńczalnik, zmywacz

Woda. Natychmiast po użyciu umyć sprzęt ciepłą wodą z detergentem.

Wykończenie

matowe

Kolor

Baza 1 i 3, które można mieszać z pastami barwiącymi w celu uzyskania odcienia zgodnie z Kartą Kolorów Wewnętrznych.

Odporność na szorowanie

Bardzo dobra. Wytrzymałe ponad 10 000 szcztokowań. Metoda SFS 3755.

SPOSÓB STOSOWANIA**Przygotowanie podłoża**

Oczyścić nowe podłoża z brudu i kurzu.
Uprzednio malowane podłoża umyć środkiem do mycia RENSA i dokładnie spłukać wodą.
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 TEKNOSPRO.
Suchą szpachlówkę spiaskować i usunąć pozostałości.

Gruntowanie

Powierzchnie betonowe, tynkowe, szpachlówkę, cegłę i płyty konstrukcyjne zagruntować za pomocą podkładu TEKNOSPRO POHJA.

Powierzchnie stalowe pokryć podkładem FUTURA 3 Primer.

Nakładanie

Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać.
W razie konieczności farbę rozcieńczyć wodą.
Nakładać wałkiem, pędzlem lub natryskowo w jednej lub dwu warstwach.
Używać dyszy do natrysku bezpowietrznego o średnicy 0.017 - 0.021".

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.

INFORMACJE DODATKOWE

NIE MOŻE ZAMARZAĆ.
