

CHARAKTERYSTYKA

Wodorozcieńczalna akrylowa farba dyspersyjna do suchych powierzchni wewnętrznych, o wyjątkowo gładkim wykończeniu. Produkt zakwalifikowany do **Grupy M1** w klasyfikacji emisyjności dla materiałów powierzchniowych.

ZASTOSOWANIE

Nowe lub uprzednio malowane sufity w pomieszczeniach o wysokich wymaganiach dotyczących wyglądu.

TEKNOSPRO KATTO można nakładać na beton, tynk, szpachlę, cegłę oraz płyty konstrukcyjne.

DANE TECHNICZNE**Zawartość substancji stałych**

ok. 36% 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: 7-10 m²/l
Szpachlówka i płyty pilśniowe: 5-8 m²/l
Beton i powierzchnie otynkowane: 4-7 m²/l**Gęstość**

ok. 1,5 g/ml

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

po 0,5 godz.

- następna warstwa

po 2 godz.

Rozcieńczalnik, zmywacz

Woda. Natychmiast po użyciu umyć sprzęt wodą.

Wykończenie

gładkie

Kolor

Biały. Można mieszać z pastami barwiącymi do jasnych odcieni zgodnie z Kartą Kolorów Wewnętrznych. Dokładność odcienia nie jest perfekcyjna.

Odporność na zmywanie i ścieranie

Pomalowana powierzchnia jest odporna na delikatne ścieranie mechaniczne. Odporność na szorowanie na mokro, klasa 2 wg normy EN 13300.

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.

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.
