

PODŁOGA 1

PODŁOGOWE PŁYTKI GRESOWE

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- okładzina podłogowa aneksu kuchennego sali rekreacyjnej (pomieszczenie 3/16)
- kolor: szary, imitujący kamień (jak na zdjęciu)
- powierzchnia rektyfikowana, matowa, o antypoślizgowości: R10 - klasa ścieralności: V

Wszystkie wymiary przybliżone:

- długość: 598 mm
- szerokość: 598 mm
- grubość: 11 mm



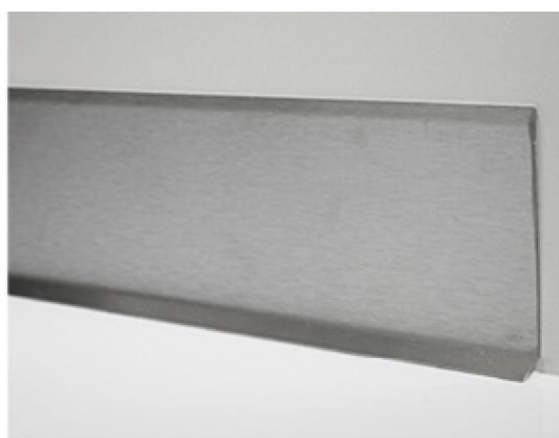
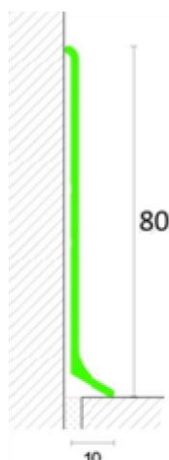
Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.

Uwagi:

Spoiny (szerokości 3 mm) z elastycznej, wodoodpornej masy do fugowania (odcień o ton ciemniejszy od barwy płytek).

Miejsca styku podłogi ze ścianą zabezpieczyć aluminiowymi listwami przypodłogowymi (mocowanymi klejem) w wykończeniu anodowane srebro (w przybliżeniu jak na zdjęciu)



W miejscach, w których podłoga z płytek styka się z wykładziną dywanową, należy zastosować profile do posadzek o różnym poziomie, wykonane z aluminium anodowanego w kolorze srebrnym (element w przybliżeniu jak na zdjęciu)



Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZAJĄCE OGNIĄ.

PODŁOGA 2

PODŁOGOWE PŁYTKI GRESOWE

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- okładzina podłogowa toalet ogólnodostępnych
- kolor: szary, imitujący kamień (w przybliżeniu jak na zdjęciu)
- powierzchnia rektyfikowana, matowa, o antypoślizgowości: R10
- klasa ścieralności: IV



Wymiary przybliżone:

- długość: 498 mm
- szerokość: 498 mm
- grubość: 8,5 mm

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.

Uwagi:

Spoiny (szerokości 3 mm) z elastycznej, wodoodpornej masy do fugowania (odcień o ton ciemniejszy od barwy płytek).

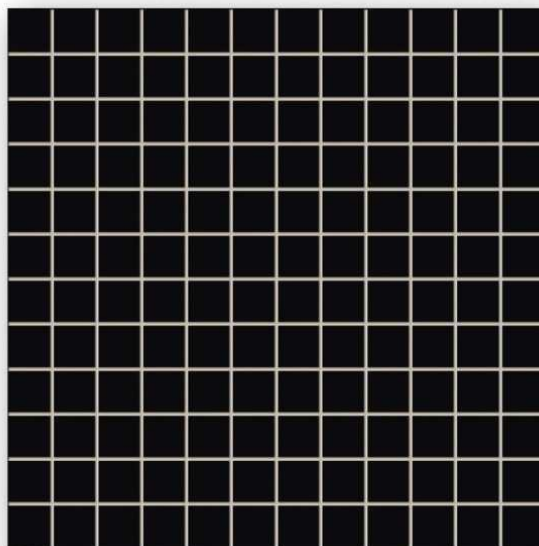
Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZAJĄCE OGNIĄ.

PODŁOGA 3

MOZAIKA PODŁOGOWA

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- okładzina podłogowa łazienek przy pokojach hotelowych
- kolor: czarny
- wygląd i podział na kwadratowe elementy mozaikowe (jak na zdjęciu)
- powierzchnia matowa, rektyfikowana, o antypoślizgowości: R10
- klasa ścieralności: III



wymiary przybliżone:

- długość pojedynczej płytki: 2,5 mm
- szerokość pojedynczej płytki: 2,5 mm
- długość pojedynczej mozaiki: dowolna
- szerokość pojedynczej mozaiki: dowolna
- grubość: 8 mm

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.

Uwagi:

Płytki należy układać ukośnie - w karo (schemat w części rysunkowej).

Spoiny (tej samej szerokości co szczeliny między częściami mozaiki) z elastycznej, wodoodpornej masy do fugowania w kolorze jasnoszarym.

Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZENIAJĄCE OGNIĄ.

PODŁOGA 4

WYKŁADZINA DYWANOWA

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykładzina podłogowa pokoi hotelowych
- podkład filcowy
- kolor: jasnoszary, jednolity (w przybliżeniu jak na zdjęciu)
- grubość całkowita: 11 mm
- waga runa: min 950 g/m²



Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.

Uwagi:

Wykładzinę układać na podłożu wyrównanym warstwą wylewki samopoziomującej gr. 3 mm.

Miejsca styku podłogi ze ścianą zabezpieczyć białymi, półmatowymi, lakierowanymi cokołami MDF o przekroju prostokąta (bez zaokrągleń i frezów) o wymiarach 16 x 60 mm (w przybliżeniu jak na zdjęciu) Profile łączyć na styk (uwaga: rozwiązanie wymagające niezwyklej dokładności wykonania).



Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZENIAJĄCE OGNIĄ.

PODŁOGA 5

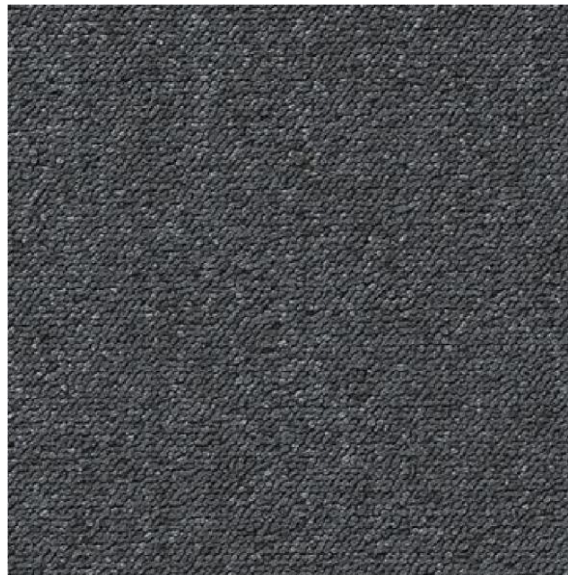
WYKŁADZINA DYWANOWA

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykładzina podłogowa sali rekreacyjnej i sal wykładowych
- podkład filcowy
- kolor: grafitowy, jednolity, bez wzorów (w przybliżeniu jak na zdjęciu)
- grubość całkowita: 6 mm
- waga runa: min. 520 g/m²

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.



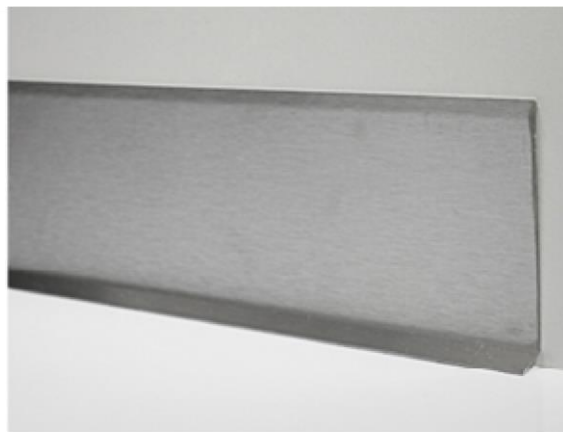
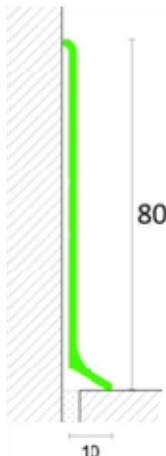
Uwagi:

Wykładzinę układać na podłożu wyrównanym warstwą wylewki samopoziomującej gr. 3 mm.

Miejsca styku podłogi ze ścianą zabezpieczyć aluminiowymi listwami przypodłogowymi (mocowanymi klejem) w wykończeniu anodowane srebro (w przybliżeniu jak na zdjęciu).

Pomimo, iż przykładowy system

(jak również inne, jemu odpowiadające) posiada systemowe elementy narożne (wewnętrzne i zewnętrzne), zakończeniowe, łączniki listew prostych itp., z uwagi na niską estetykę tego typu rozwiązań, należy zrezygnować z zastosowania łączników - profile aluminiowe łączyć na styk (uwaga: rozwiązanie wymagające niezwyklej dokładności wykonania).



Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZAJĄCE OGNIĄ.

PODŁOGA 6

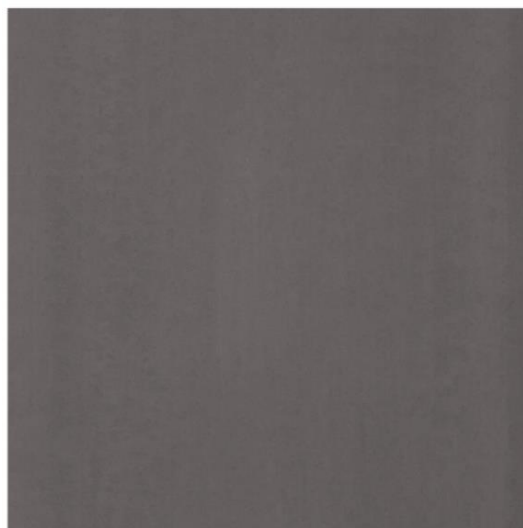
PODŁOGOWE PŁYTKI GRESOWE

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- okładzina podłogowa korytarzy i recepcji
- kolor grafitowy, jednolity, z minimalnym zarysem imitacji kamienia (w przybliżeniu jak na zdjęciu)
- rektyfikowana, satynowa o antypoślizgowości R 10

Wymiary w przybliżeniu:

- długość 598 mm
- szerokość 598 mm
- grubość 10 mm



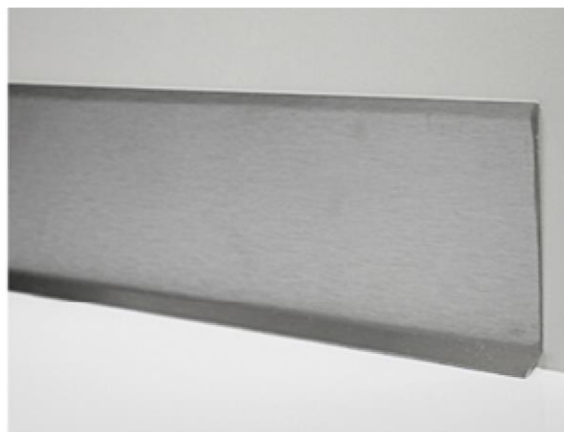
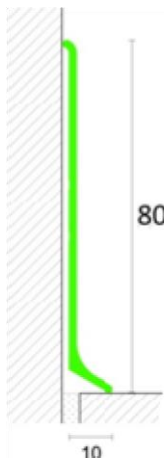
Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.

Uwagi:

Spoiny (szerokości 3 mm) z elastycznej, wodoodpornej masy do fugowania w kolorze maksymalnie zbliżonym do barwy płytek.

Miejsca styku podłogi ze ścianą zabezpieczyć aluminiumowymi listwami przypodłogowymi (mocowanymi klejem) w wykończeniu anodowane srebro (w przybliżeniu jak na zdjęciu)



Pomimo, iż przykładowy system (jak również inne, jemu odpowiadające) posiada systemowe elementy narożne (wewnętrzne i zewnętrzne), zakończeniowe, łączniki listew prostych itp., z uwagi na niską estetykę tego typu rozwiązań, należy zrezygnować z zastosowania łączników - profile aluminiumowe łączyć na styk (uwaga: rozwiązanie wymagające niezwyklej dokładności wykonania).

Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZENIAJĄCE OGNIĄ.

PODŁOGA 7

GRES TECHNICZNY PODŁOGOWY

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- okładzina podłogowa pomieszczeń piwnicy, magazynów kondygnacji nadziemnych i serwerowni
- kolor grafitowy, jednolity (w przybliżeniu jak na zdjęciu)
- matowa strukturalna, o antypoślizgowości: R11
- element mrozoodporny



Wymiary:

- długość: 300 mm
- szerokość: 300 mm
- grubość: 8 mm

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.

Uwagi:

Spoiny (szerokości 3 mm) z elastycznej, wodoodpornej masy do fugowania w kolorze szarym.

Styki ścian i posadzek pomieszczeń "suchych" (bez glazury), zabezpieczyć systemowymi cokolikami wys. ca. 8 cm lub alternatywnie identycznymi elementami wyciętymi z pełnych kafli. Cokoły zagłębić w warstwie wykończeniowej ścian (w tynku lub płycie termoizolacyjnej), zlicowując w ten sposób obie płaszczyzny.

Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZAJĄCE OGNIĄ.

PODŁOGA 8

KLINKIER PODŁOGOWY

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- ceramiczny podnózek ryflowany o antypoślizgowości min. R 10 o wymiarach ca. 330 x 245 x 16 mm w kolorze naturalnej cegły
- ceramiczny przednózek o antypoślizgowości min. R 10 z płytek o wymiarach ca. 150 x 245 x 12 mm w kolorze naturalnej cegły
- ceramiczna płytka podłogowa o antypoślizgowości R10 o wymiarach ca. 245 x 245 x 15 mm w kolorze brązowym
- ceramiczna płytka podłogowa o antypoślizgowości R10 o wymiarach ca. 245 x 245 x 15 mm w kolorze naturalnej cegły
- ceramiczna płytka cokołowa o antypoślizgowości R10 o wymiarach ca. 150 x 245 x 12 mm w kolorze naturalnej cegły



Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

Zakup uzgadniać każdorazowo z Zamawiającym zgodnie z załącznikiem do OST B-0 „Wymagania ogólne”.

Uwagi:

Spoiny (szerokości 3 mm) z elastycznej, mrozo- i wodoodpornej masy do fugowania w kolorze szarym.

Styki ścian i posadzek pomieszczeń zabezpieczyć systemowymi cokolikami lub alternatywnie identycznymi elementami wyciętymi z pełnych kafli. Cokoły zagłębić w warstwie wykończeniowej ścian (w tynku lub płycie termoizolacyjnej), zlicowując w ten sposób obie płaszczyzny.

Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z *Prawem o zamówieniach publicznych*, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy jest jedynie pod warunkiem przedstawienia przez jego producenta lub dostawcę dokumentu potwierdzającego spełnienie przez wyrób wymaganych klas reakcji na ogień: NIEPALNE, NIEZAPALNE lub TRUDNO ZAPALNE. Wyklucza się jednocześnie użycie materiałów, których produkty rozkładu termicznego są BARDZO TOKSYCZNE lub INTENSYWNIE DYMIĄCE (zgodnie z Załącznikiem nr 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - Dz. U. 2019, poz. 1065 - tekst jednolity). Wszystkie wykorzystywane produkty budowlane, z jakich wykonane będą elementy budynku, powinny być ponadto NIEROZPRZESTRZENIAJĄCE OGNIĄ.