

ŚCIANA 1

PŁYTY Z LAMINATU

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykończenie ścian dwóch poziomów korytarzy

- płyty żywiczno-celulozowe HPL do użytku wewnętrznego o grubości 6 mm (w kolorze szarym RAL 9007), mocowane do ściany w sposób ciągły (bez przerw między nimi), z wyciętymi (wycinarką wodną CNC) numerami i symbolami pomieszczeń przylegających do korytarza (nie dotyczy oznaczenia pomieszczenia technicznego).

Płyty należy dociąć do kształtów i wymiarów, które zostały pokazane na rysunkach rozwinięć pomieszczeń (odcinki między oknami lub pomiędzy załamaniami ścian, a także między drzwiami i załamaniem korytarza, dzielić na trzy równe części - podział formatek konsultować z projektantem). Ponieważ zadanie to wymagać będzie szczególnej precyzji, rysunki rozwinięć pomieszczeń należy traktować jako schemat, zaś wymiary poszczególnych płyt należy ustalić na placu budowy, porównując je z istniejącymi odległościami pomiędzy otworami okiennymi, załamaniami ścian korytarza itp.

Numer o wysokości 25 cm powinny znajdować się w odległości 20 cm od krawędzi pionowej (po stronie płyty bliższej drzwiom) i poziomej (górnej). Numery wykonać czcionką. Jest bardzo ważne, aby wybrana czcionka, była identyczna jak na tabliczkach drzwi pomieszczeń poza korytarzami z okładziną z płyt HPL (WYPOSAŻENIE 16).

1	2	3	4	5
1	2	3	4	5
6	7	8	9	0
6	7	8	9	0

Odległość dolnej krawędzi płyty od podłogi powinna wynosić 40 cm, natomiast szerokość poziomego pasa "lamperii" (wymiar wynikający z szerokości formatki) 130 cm.

Płyty należy ciąć w jednym kierunku, zgodnie z kierunkiem włókien zaznaczonych na folii zabezpieczającej lub w poprzek (wzdłuż krótszego boku). Do cięcia należy używać tarczy z zębami z węglika spiekane (widia). Należy pamiętać o ubytku materiału w miejscu cięcia (~ 3 mm).

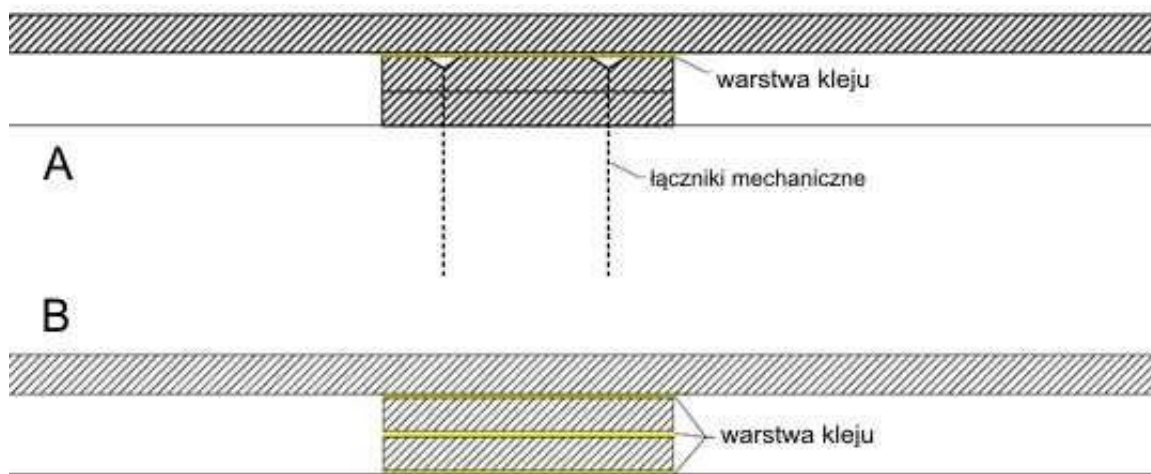
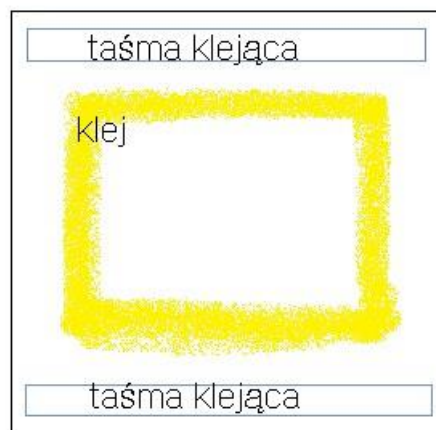
Przycięte płyty należy mocować do ściany z wykorzystaniem sklezionej ze sobą pary płytek dystansowych gr. 6 mm (w ilościach zapewniających pewność połączenia - min. 4), przyciętych do formatu 10 x 10 cm (z odpadów po cięciu płyt z laminatu).

Do nieocieplonych ścian wewnętrznych płyty przytwierdzać na zasadzie połączenia mechanicznego. Przygotowane dystanse mocować za pomocą kołków rozporowych w

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 DYMIAJĄCE (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 OGNIA.

koszułkach plastikowych, o minimalnej długości efektywnej mocowania w nośnym podłożu - 6 cm. Płyty połączyć z dystansami za pomocą kleju i mocnej, piankowej taśmy obustronnie klejącej (mocowanie typu "A").

Na ścianach z ociepleniem dopuszcza się mocowanie dystansów tylko za pomocą kleju i taśmy, bez użycia kołków (mocowanie typu "B"). Miejsce przyklejania dystansu do ściany należy dokładnie odpylić i zagruntować.



Elementy kleić z wykorzystaniem elastycznego kleju. W celu uzyskania odpowiedniego pasma nakładanego kleju, o przekroju w formie litery V, należy użyć przyciętej końcówki aplikacyjnej w formie V. Prawidłowo nałożone trójkątne pasmo kleju powinno mieć 8 mm szerokości i 12 mm wysokości. Klej należy nakładać ciągłym pasmem na powierzchnię płytki dystansowej. Po nałożeniu kleju, można zdjąć pergaminową warstwę zabezpieczającą z przyklejonej do nich uprzednio taśmy dwustronnej. Płytę elewacyjną ustawić w prawidłowym położeniu, a następnie natychmiast docisnąć, powodując tym samym jej zetknięcie z taśmą klejącą. Po zetknięciu płyty z taśmą klejącą, nie są już możliwe żadne poprawki jej położenia. Płyta musi zostać przyciśnięta do ułożonego pasmami kleju najpóźniej w ciągu 10 minut od jego nałożenia na listwy szkieletu (aby zapobiec utworzeniu się naskórka na pasmach kleju).

Na czas schnięcia kleju płyty mocować dwustronną taśmą klejącą o bardzo wysokiej sile spójności gr. 3,2 mm. Ze względu na swą grubość, taśma zapewnia prawidłową i stałą grubość warstwy kleju, tj. 3 mm.

Płyty oczyszczać i odtłuszczać za pomocą dobranego środka. Dla zapewnienia lepszej adhezji, należy zmatowić powierzchnię tej strony laminatu, która będzie klejona. Płyn należy wetrzeć w podłoże przy użyciu zwitka czystej bibuły, którą należy regularnie wymieniać (dla

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 DYMIAJĄCE (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.

uniknięcia zabrudzenia podłoża), a następnie odczekać około 5 minut (dla całkowitego wyschnięcia płynu).

Ponieważ na każdym poziomie korytarzy wykańczanych płytami HPL, pod planowanymi formatami umiejscowione zostaną trzy szafki instalacyjne, konieczne okazało się opracowanie systemu umożliwiającego szybki demontaż płyt. W tym celu każda z sześciu płyt osadzona zostanie przy użyciu 4 ÷ 6 szt. (ilość dobrać empirycznie) złączy pasowych.

Wymiary przybliżone:

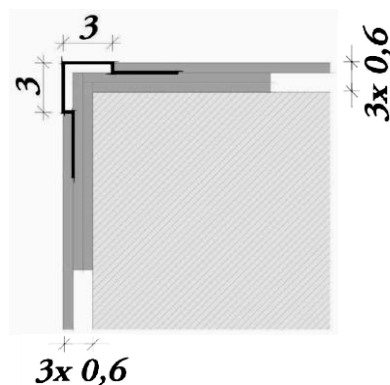
- długość formatki płyty: 305 cm
- szerokość formatki płyty: 130 cm

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

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



Uwagi:



Miejsca załamania zewnętrznych ścian zabezpieczyć narożnikami zewnętrznymi (wypukłymi) ze stali nierdzewnej jak na załączonym zdjęciu i szkicu.
Narożniki zlicowane z okładziną.

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 DYMIAJĄCE (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.

ŚCIANA 2

PŁYTKI ŚCIENNE

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykończenie ścian łazienek przy pokojach hotelowych oraz pasa ciągu kuchennego aneksu pomieszczenia rekreacyjnego, a także glazurowanych fragmentów pomieszczeń, stanowiących ochronę ścian przy umywalkach (pom. 1/4 i 3/16)
- kolor: biały z połyskiem
- płytki prostokątne o szeroko fazowanych krawędziach (w przybliżeniu jak na zdjęciu)



Wymiary w przybliżeniu:

długość: 223 mm

szerokość: 73 mm

grubość: 12 mm

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

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

Uwagi:

Płytki w układzie wozówkowym z przesunięciem o 1/2 cegły

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

Krawędzie zewnętrzne ścian zabezpieczyć polerowanymi profilami uniwersalnymi o kształcie jak na zdjęciu

Krawędzie wewnętrzne ścian zabezpieczyć masą silikonową w kolorze zbliżonym do barwy zastosowanych mas fugujących



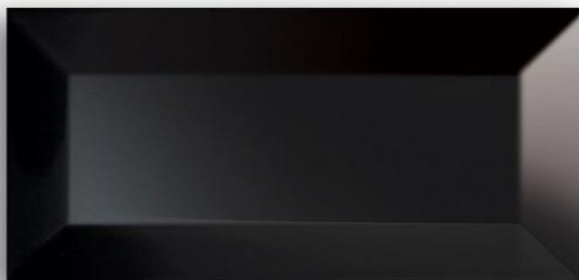
Zaproponowany powyżej przykładowy produkt, zgodnie z Prawem o zamówieniach publicznych, stanowi jedynie propozycję - postulowaną z uwagi na chęć pomocy Wykonawcy w zaaranżowaniu spójnego i estetycznego wnętrza. Wybór/zakup tego lub jakiegokolwiek innego elementu wykończenia lub wyposażenia wnętrza, możliwy 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.

ŚCIANA 3

PŁYTKI ŚCIENNE

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykończenie ścian toalet ogólnodostępnych
- kolor czarny z połyskiem
- płytki prostokątne o szeroko fazowanych krawędziach (w przybliżeniu jak na zdjęciu)



Wymiary w przybliżeniu:

- długość: 298 mm
- szerokość: 148 mm
- grubość: 12,8 mm

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

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

Uwagi:

Płytki w układzie wozówkowym z przesunięciem o 1/2 cegły

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

Krawędzie zewnętrzne ścian zabezpieczyć polerowanymi profilami uniwersalnymi o kształcie jak na zdjęciu

Krawędzie wewnętrzne ścian zabezpieczyć masą silikonową w kolorze zbliżonym do barwy zastosowanych mas fugujących



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.

ŚCIANA 4

OZDOBNY TYNK MOZAIKOWY

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykończenie ścian pomieszczeń gospodarczych, technicznych i części pomieszczeń komunikacji
- kolor popielaty - ziarna białe (większość), grafitowe i nieliczne brązowe
- tynk o strukturze kamienia naturalnego, odporny na szorowanie, łatwy do utrzymania w czystości
- kruszywa spójne żywicą transparentną



Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

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

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 NIEROZPRZESTRZANIAJĄCE OGNIĄ.

ŚCIANA 5

PANEL ŚCIENNY MDF 3D

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykończenie jednej ze ścian recepcji
- płyta MDF 3D z frezowanym wzorem w formie wypukłych pasków (w przybliżeniu jak na zdjęciu), jednostronnie laminowana, odporna na wilgoć, wstępnie zagruntowana, przeznaczona pod samodzielne malowanie



Wymiary przybliżone:

- długość formatki: 1000 mm
- szerokość formatki: 500 mm
- grubość: 16 mm

Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

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

Uwagi:

Płyty montowane na całą szerokość ściany przeciwległej dla kontuaru na wysokości 200 cm (mierzone od poziomu górnej krawędzi listwy przypodłogowej).

Płytę przycinać standardowymi narzędziami do obróbki drewna i malować natryskowo (farbą akrylową, lateksową lub winylową) na kolor grafitowy RAL 7024 farbą z półmatowym połyskiem. Płyty mocować do ściany klejem montażowym.

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 DYMIAĆCE (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.

ŚCIANA 6

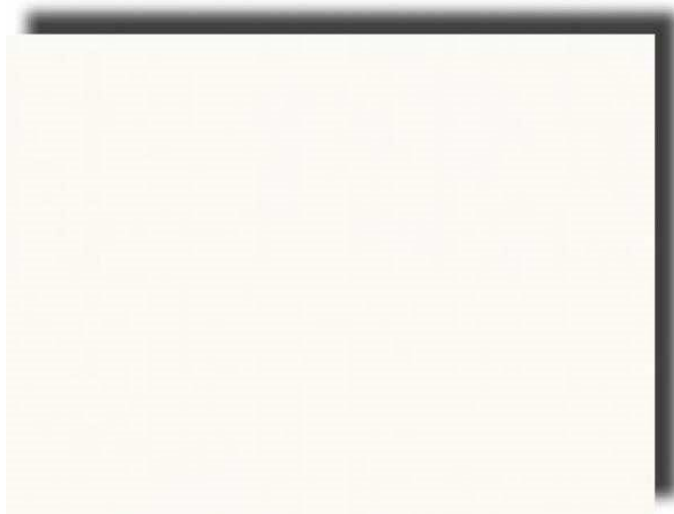
PŁYTKI ŚCIENNE

Materiał, kolor, cechy szczególne:

- wykończenie ścian pomieszczeniach mokrych piwnicy
- kolor: biały z połyskiem, jednolity, bez wzorów i wytłoczeń

wymiary przybliżone:

- długość: 333 mm
- szerokość: 250 mm
- grubość: 8,1 mm



Przykładowy produkt odpowiadający założeniom:

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

Uwagi:

Płytki w układzie poziomym, bez wzajemnego przesunięcia.

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

Glazurowane lamperie ścian piwnicznych, wykonane jedynie do poziomu ~126 cm (ze względu na fakt, iż dopuszczalne jest wykończenie płaszczyzn ocieplonych wewnętrznymi płytami termoizolacyjnymi za pomocą materiałów nieparoprzepuszczalnych - pod warunkiem, że stanowią max. 50% powierzchni), zakończyć od góry polerowanymi profilami uniwersalnymi o kształcie jak na zdjęciu.



Krawędzie wewnętrzne ścian zabezpieczyć masą silikonową w kolorze zbliżonym do barwy zastosowanych mas fugujących.

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.