

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Wz. Co

Podstawowe parametry materiałów budowlanych

Rodzaj materiału	Parametry
Branża budowlana	
Drzwi wewnętrzne mieszkaniowe	-wymagania akustyczne: >Rw 27 dB -współczynnik przenikania ciepła: $U < 2,6 \text{ w/m}^2\text{K}$
Tynk cementowo-wapienny	- uziarnienie do 1,2 mm - twardość kulkowa 8 N/mm - wytrzymałość na ściskanie >2,5 N/mm - współczynnik przewodzenia ciepła 0,28 W/m
Narożnik aluminiowy	-wymiary 25x25 mm -długość 3 m
Taśma samoprzylepna	- materiał: PCV - szerokość 5 cm
Farba emulsyjna	-gęstość: 1,50 g/cm ³ -czas schnięcia : 2 h
Wykładzina PCV	-klasa ścieralności: AC 3 -grubość : 6 mm
Klej do wykładzin	-przyczepność: min. 0,3 N/mm ² -grubość warstwy: 0,5 -3 mm
Płytki gresowe	-wymiar: 30x30 cm -grubość: 8 mm -wytrzymałość : mrozooodporne
Płytki ceramiczne ściany	-wymiar: 30x20 cm
	-grubość: 5 mm -wytrzymałość : mrozooodporne
Klej do płytek	-przyczepność: min. 0,5 N/mm ² -grubość warstwy: 2 -10 mm
Płyta G-K biała	-grubość : 9,5 mm i 12,5 mm -wymiary: 2,5 x 1,25 m
Płyta G-K zielona (łazienka)	-grubość : 9,5 mm i 12,5 mm -wymiary: 2,5 x 1,25 m
Profile stalowe +kształtki	- profile CN60 ,UN30, łączniki -długość 2,5 m
Wełna mineralna	-grubość: 50 i 100 mm
Płyta OSB	-grubość : 25 mm -wymiary: 2,5 x 1,25 m
Legary	-typ: drewniane -wymiary: 5 x 10 cm -materiał: sosna
Płyta OSB	-grubość : 15 mm -wymiary: 2,5 x 1,25 m

Taśma samoprzylepna z włókna szklanego	- szerokość 5 cm
Siatka z włókna szklanego	- szerokość 100 cm - materiał PCV-U
Płyta OSB	- grubość : 15 mm - wymiary: 2,5 x 12,50 m - wytrzymałość na obciążenia : 20 MPa
Klej do zatapiania siatki	- przyczepność: min. 0,2 N/mm ² - grubość warstwy: 2 - 7 mm
Tynk	- rodzaj: akrylowy typ: baranek granulacja: 2 mm
Branża elektryczna	
Tablica rozdzielcza	- typ IP65 - zaciski : PE/N
Włącznik instalacyjny	- typ: S301 - prąd znamionowy: 10-16 A - znamionowa zdolność zwarcia: 6000A
Włącznik różnicowoprądowy	- typ: P302 - prąd znamionowy: 25 A
Gniazda	- prąd znamionowy: 16 A - kolor: biały - zaciski gwintowe
Włączniki	- prąd znamionowy: 16 A - kolor: biały - zaciski gwintowe
Listwy oświetleniowe sufitowe	- typ: plafony sufitowe - moc maksymalna: 50 W - ilość źródeł światła : do 4 szt.
Przewód YDYp 3x2,5 mm ² p/t	- przeznaczenie: do gniazd wtykowych - napięcie: 450/750 V - rodzaj: podtynkowy - maks.temp. Pracy: 70 st.C
Przewód YDYp 3x1,5 mm ² p/t	- przeznaczenie: do oświetlenia - napięcie: 450/750 V - rodzaj: podtynkowy - maks.temp. Pracy: 70 st.C