|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование материала | Изображение | Геометрические размеры |
| Теплоизоляционные материалы из вспененного каучука K-FLEX | | | |
| 1 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX ST | 2018_12_13_10_26_58_Трубка_K_FLEX_13x057_2_ST | Толщина 6, 9, 13, 19, 25, 32, 40, 50 мм  Внутренний диаметр 6-170 мм  Длина 2 м |
| 2 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX ST/SK | st sk | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 12-144 мм  Длина 2 м |
| 3 | Теплоизоляционные материалы в виде рулонов  K-FLEX ST (AD) | 2018_12_13_10_25_16_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_ST_AD | Толщина 3, 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32, 40, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 60, 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 4 м |
| 4 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX SOLAR HT | 2018_12_13_10_26_36_Трубка_K_FLEX_13x_057_2_SOLAR_HT | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 10-133 мм  Длина 2 м |
| 5 | Теплоизоляционные материалы в виде рулонов  K-FLEX SOLAR HT | 2018_12_13_10_24_57_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_SOLAR_HT | Толщина 10, 13, 19, 25, 32, 40, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 20, 14, 10, 8, 6, 4, 4 м |
| 6 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX ECO | 2018_12_13_10_26_07_Трубка_K_FLEX_13x_057_2_ECO | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 10-114 мм  Длина 2 м |
| 7 | Теплоизоляционные материалы в виде рулонов  K-FLEX ECO (AD) | 2018_12_13_10_24_42_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_ECO | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32, 40 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6, 4 м |
| 8 | Теплоизоляционные материалы в виде рулонов  K-FLEX AIR (AD) | 2018_12_13_10_24_12_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_AIR_AD | Толщина 6, 10, 13, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 10, 8, 6 м |
| 9 | Теплоизоляционные материалы в виде рулонов  K-FLEX IGO | 2018_12_13_10_25_48_Рулон_K_FLEX_19x1000_08_IGO | Толщина 19, 25, 32, 40, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 8, 6, 5, 3, 3 м |
| Теплоизоляционные материалы из вспененного полиэтилена K-FLEX | | | |
| 10 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX PE | 2018_12_13_10_34_46_трубка_PE_160_2 | Толщина 6, 9, 13, 20, 25 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 2 м |
| 11 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX PE FRIGO | 2018_12_13_10_35_08_Трубка_PE_FRIGO | Толщина 6, 9 мм  Внутренний диаметр 6-28 мм  Длина 2 м |
| 12 | Теплоизоляционные материалы в виде рулонов K-FLEX PE (AD) | 2018_12_13_10_34_24_рулон_PE | Толщина 3, 5, 8, 10, 13, 20, 25 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 12, 10, 7, 5, 4 м |
| 13 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX PE COMPACT BLUE | 2018_12_13_10_32_17_PE_Compact_Blue_2 | Толщина 4, 6, 9 мм  Внутренний диаметр 15-35 мм  Длина 10 или 2 м |
| 14 | Теплоизоляционные материалы в виде трубок  K-FLEX PE COMPACT RED | 2018_12_13_10_32_37_PE_Compact_RED_2 | Толщина 4, 6, 9 мм  Внутренний диаметр 15-35 мм  Длина 10 или 2 м |
| Покровные материалы K-FLEX | | | |
| 15 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX  IC CLAD BK (AD) | 2018_12_13_10_41_05_Рулон_K_FLEX_1000_25_IC_CLAD_BK | Толщина 200 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| 16 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX  IC CLAD SR (AD) | 2018_12_13_10_41_32_Рулон_K_FLEX_1000_25_IC_CLAD_SR_AD | Толщина 220 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| 17 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX PVC | 2018_12_13_10_39_11_PVC_grey | Толщина 300 или 350 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| 18 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX PVC WHITE | 2018_12_13_10_42_39_Рулон_pvc_white | Толщина 300 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| 19 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX  AL CLAD (AD) | 2018_12_13_10_37_12_AL_CLAD_AD | Толщина 280 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| 20 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX WHITE CLAD | 2018_12_13_10_40_17_WHITE_CLAD_рулон | Толщина 280 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| 21 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX FUTUREFLEX SILVER | 2018_12_13_10_38_15_futureflex_silver | Толщина 180 мкм  Ширина 600 мм  Длина 50 м |
| 22 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX FUTUREFLEX BLACK | 2018_12_13_10_37_32_futureflex_black | Толщина 180 мкм  Ширина 600 мм  Длина 50 м |
| 23 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX FUTUREFLEX WHITE | 2018_12_13_10_38_48_futureflex_white | Толщина 180 мкм  Ширина 600 мм  Длина 50 м |
| 24 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX  IN CLAD BLACK | 2018_12_13_10_41_51_Рулон_K_FLEX_1000_25_IN_CLAD_black | Толщина 1000 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| 25 | Покровный материал в виде рулонов K-FLEX  IN CLAD GREY | 2018_12_13_10_42_09_Рулон_K_FLEX_1000_25_IN_CLAD_grey | Толщина 1000 мкм  Ширина 1000 мм  Длина 25 м |
| Теплоизоляционные системные материалы из вспененного каучука и полиэтилена K-FLEX | | | |
| 26 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ST ALU (AD) | 2018_12_13_10_47_38_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_ST_ALU | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32, 40, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 4 м |
| 27 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ECO ALU (AD) | 2018_12_13_13_21_52_ECO_IC_CLAD_SR | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32, 40 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6, 4 м |
|  | | | |
| 28 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ST AL CLAD | 2018_12_13_10_50_20_Трубка_K_FLEX_19x060_1_ST_AL_CLAD | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 29 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ST AL CLAD (AD) | 2018_12_13_10_47_07_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_ST_AL_CLAD | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 30 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ECO AL CLAD | 2018_12_13_10_49_11_Трубка_K_FLEX_19x054_1_ECO_AL_CLAD | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 31 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ECO AL CLAD (AD) | 2018_12_13_13_20_48_ECO_AL CLAD | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 32 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ST IC CLAD BK | 2018_12_13_10_50_49_Трубка_K_FLEX_19x060_1_ST_IC_CLAD_BK | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 33 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ST IC CLAD BK (AD) | Рулон K-FLEX 25x1000-08 SOLAR HT IC CLAD BK | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 34 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ST IC CLAD SR | 2018_12_13_10_51_07_Трубка_K_FLEX_19x060_1_ST_IC_CLAD_SR | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 35 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ST IC CLAD SR (AD) | 2018_12_13_10_48_35_Рулон_K_FLEX_19x1000_10_ST_IC_CLAD_SR | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 36 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ECO IC CLAD BK | 2018_12_13_10_49_32_Трубка_K_FLEX_19x054_1_ECO_IC_CLAD_BK | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 37 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ECO IC CLAD BK (AD) | 2018_12_13_10_48_18_Рулон_K_FLEX_19x1000_10_ECO_AD_IC_CLAD_BK | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 38 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ECO IC CLAD SR | C:\Users\ekulikova\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\2018_12_13_10_49_11_Трубка_K_FLEX_19x054_1_ECO_AL_CLAD.jpg_Средство_просмотра_фотографий_Windows.png | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 39 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ECO IC CLAD SR (AD) | 2018_12_13_13_21_52_ECO_IC_CLAD_SR | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 40 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ST IN CLAD BLACK | трубка_SOLAR_HT_IN_CLAD_black | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 41 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ST IN CLAD BLACK (AD) | Рулон_K_FLEX_40x1000_04_SOLAR_HT_IN_CLAD_black | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 42 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ST IN CLAD GREY | 2018_12_13_10_51_28_Трубка_K_FLEX_19x060_1_ST_IN_CLAD_grey_ | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 43 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ST IN CLAD GREY (AD) | 2018_12_13_10_47_56_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_ST_IN_CLAD_grey | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 44 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ECO IN CLAD BLACK | 2018_12_13_10_51_52_Трубка_K_FLEX_25x018_1_ECO_IN_CLAD_black | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 45 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ECO IN CLAD BLACK (AD) | РУЛОН ECO_INCLAD_BLACK | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 46 | Теплоизоляционные системные материалы в виде трубок K-FLEX  ECO IN CLAD GREY | 2018_12_13_10_52_12_Трубка_K_FLEX_32x048_1_ECO_IN_CLAD_grey | Толщина 9, 13, 19, 25, 32 мм  Внутренний диаметр 15-160 мм  Длина 1 м |
| 47 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  ECO IN CLAD GREY (AD) | РУЛОН ECO_IN_CLAD_Grey | Толщина 6, 10, 13, 16, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 12, 10, 8, 6 м |
| 48 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  AIR METAL (AD) | 2018_12_13_10_46_11_Рулон_K_FLEX_13x1000_14_AIR_AD_METAL | Толщина 6, 10, 13, 19, 25, 32 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 14, 10, 8, 6 м |
| 49 | Теплоизоляционные системные материалы в виде рулонов K-FLEX  PE METAL (AD) | 2018_12_13_10_34_04_рулон_PE_metal | Толщина 3, 5, 8, 10, 15, 20 мм  Ширина 1000 мм  Длина 30, 20, 12, 10, 7, 5 м |
| Шумоизолирующие и шумопоглощающие материалы K-FONIK | | | |
| 50 | Шумоизолирующий материал в виде пластины или рулона K-FONIK GK | 2018_12_13_11_06_52_K_FONIK_GK | Толщина 2 мм  Ширина 1000 мм  Длина 4 м |
| 51 | Шумоизолирующие материалы в виде пластин K-FONIK ST GK (AD) | 2018_12_13_11_11_11_K_FONIK_ST_GK_072_AD | Толщина 8, 12, 18, 27 мм  Ширина 1000 мм  Длина 2 м |
| 52 | Шумоизолирующие и шумопоглощающие материалы в виде пластин K-FONIK OPEN CELL 160 | 2018_12_13_11_08_19_K_FONIK_OPEN_CELL_160 | Толщина 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 1 или 2 м |
| 53 | Шумоизолирующие и шумопоглощающие материалы в виде пластин K-FONIK OPEN CELL 240 | 2018_12_13_11_10_53_K_FONIK_OPEN_CELL_240 | Толщина 6, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 1 или 2 м |
| 54 | Шумопоглощающие материалы в виде пластин K-FONIK FIBER P (AD) | 2018_12_13_11_16_19_K_FONIK_FIBER_P_AD | Толщина 10, 15, 20, 30, 40, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 2 м |
| 55 | Шумопоглощающие материалы в виде пластин K-FONIK P (AD) | 2018_12_13_11_16_46_K_FONIK_P_AD | Толщина 50, 100 мм  Ширина 1000 мм  Длина 1 или 2 м |
| 56 | Шумопоглощающие материалы в виде пластин K-FONIK PU | 2018_12_13_11_26_35_K_FONIK_PU_K_Flex_K_Fonik | Толщина 20, 30, 50 мм  Ширина 1000 мм  Длина 2 м |
| 57 | Шумопоглощающие материалы в виде пластин K-FONIK PU B (AD) | 2018_12_13_11_17_04_K_FONIK_ST_B | Толщина 20, 30, 40 мм  Ширина 1000 мм  Длина 2 м |
| 58 | Шумопоглощающие материалы в виде пластин K-FONIK ST B (AD) | 2018_12_13_11_17_22_K_FONIK_ST_B_AD | Толщина 20 мм  Ширина 1000 мм  Длина 2 м |
| Теплоизоляционные подвесы K-FLEX ST | | | |
| 59 | Теплоизоляционные подвесы K-FLEX ST | 2018_12_13_11_13_24_Подвес_ST | Толщина 13, 19, 25, 32, 40, 50 мм  Внутренний диаметр 12-325 мм  Ширина 50 мм |
| Торцевые заглушки K-FLEX | | | |
| 60 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ  K-FLEX BLUE | 2018_12_13_11_14_24_Торцевые_заглушки | Размеры: 18x32, 23x32, 28x32, 38x42, 48x42, 58x42 Длина лепестков 18, 23, 28 или 38, 48, 58 мм.  Ширина ленты 32 или 42 мм  Длина 10 м |
| 61 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ  K-FLEX GREY | 2018_12_13_11_14_24_Торцевые_заглушки | Размеры: 18x32, 23x32, 28x32, 38x42, 48x42, 58x42 Длина лепестков 18, 23, 28 или 38, 48, 58 мм.  Ширина ленты 32 или 42 мм  Длина 10 м |
| 62 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ  K-FLEX RED | 2018_12_13_11_14_24_Торцевые_заглушки | Размеры: 18x32, 23x32, 28x32, 38x42, 48x42, 58x42 Длина лепестков 18, 23, 28 или 38, 48, 58 мм.  Ширина ленты 32 или 42 мм  Длина 10 м |
| 63 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ  K-FLEX SILVER | 2018_12_13_11_14_24_Торцевые_заглушки | Размеры: 18x32, 23x32, 28x32, 38x42, 48x42, 58x42 Длина лепестков 18, 23, 28 или 38, 48, 58 мм.  Ширина ленты 32 или 42 мм  Длина 10 м |