



ЗАВОД ЛЕГКИХ
КОНСТРУКЦИЙ
DEKOR
Качественное
решение

Тип:

Технический каталог V.1.318

Раздел:

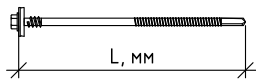
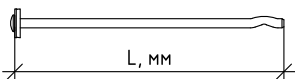

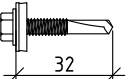
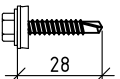
Материалы и комплектующие изделия

Наименование:

Крепеж, уплотнители, герметики

Система сэндвич-панелей DEKOR

© ООО ЗЛК "Декор", 2008-2018

№ п/п	Наименование	Назначение	Примечание
1	Самосверлящий шуруп DEKOR OF 7.0-10/5.5-14 x L, шайба А19 с ЕПДМ прокладкой 	Крепление сэндвич-панелей к стальным конструкциям $t=4-14$ мм	S*=50мм, L=95мм S*=80мм, L=125мм S*=100мм, L=140мм S*=120мм, L=160мм S*=150мм, L=190мм S*=180мм, L=240мм S*=200мм, L=240мм S*=250мм, L=290мм S*=300мм, L=340мм *S - толщина панели
2	Пружинный анкер SPIKE DT 6.3 x L, шайба А19 с ЕПДМ прокладкой 	Крепление сэндвич-панелей к железобетонным конструкциям	S*=50мм, L=140мм S*=80мм, L=140мм S*=100мм, L=152мм S*=120мм, L=165мм S*=150мм, L=203мм S*=180мм, L=254мм S*=200мм, L=254мм S*=250мм, L=292мм S*=300мм, L=343мм *S - толщина панели
3	Самосверлящий шуруп $\phi 4.2$ x 19, с пресс-шайбой 	Крепление стеновых фасонных изделий к сэндвич-панелям	-
4	Самосверлящий шуруп DEKOR OF для ЛМК 5.5-15 x 32, (шайба А16 с ЕПДМ прокладкой) 	Крепление фасонных изделий к стальным конструкциям $t=4-13$ мм	-
5	Самосверлящий шуруп DEKOR OF для кровли 4.8-6 x 28, (шайба А14 с ЕПДМ прокладкой) 	Крепление кровельных сэндвич-панелей между собой Крепление фасонных изделий к кровельным сэндвич-панелям	-



ЗАВОД ЛЕГКИХ
КОНСТРУКЦИЙ
DEKOR
*Качественное
решение*

Тип:

Технический каталог V.1.318

Раздел:


Материалы и комплектующие изделия

Наименование:

Крепеж, уплотнители, герметики

Система сэндвич-панелей DEKOR

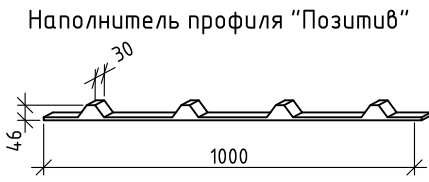
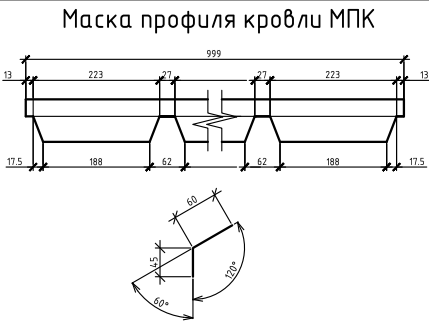
© ООО ЗЛК "Декор", 2008-2018

№ п/п	Наименование	Назначение	Примечание
6	Пружинный анкер SPIKE DT 4.8 x L 	Крепление фасонных элементов к железобетонным конструкциям перекрытий, полу	-
7	Дюбель-звезда $\Phi 6.0 \times 40$ 	Крепление фасонных элементов к железобетонным конструкциям цоколя	-
8	Заклепка вытяжная $\Phi 4.0$ 	Крепление фасонных элементов к сэндвич-панелям	-
9	Кровельный трапециевидный держатель ("Наездник") 	Крепление кровельных сэндвич-панелей к несущим конструкциям	-
10	Наполнитель профиля "Негатив" 	Для уплотнения наружной поверхности кровельной панели (конек кровли)	Материал: лента из вспененного полиэтилена



ЗАВОД ЛЕГКИХ
КОНСТРУКЦИЙ
DEKOR
*Качественное
решение*

Тип:	Технический каталог V.1.318
Раздел:	Материалы и комплектующие изделия
Наименование:	Крепеж, уплотнители, герметики
Система сэндвич-панелей DEKOR	
© ООО ЗЛК "Декор", 2008-2018	

№ п/п	Наименование	Назначение	Примечание
11	Наполнитель профиля "Позитив" 	Для уплотнения внутренней поверхности кровельной панели (свес кровли)	Материал: лента из вспененного полиэтилена
12	Маска профиля кровли МПК 	Фасонный элемент для уплотнения наружной поверхности кровельной панели (конек кровли)	-
13	Уплотнительная лента t=5мм	Уплотнение и пароизоляция между внутренней облицовкой сэндвич-панели и несущими конструкциями	-
14	Герметик для наружных работ ϕ 4мм	Для уплотнения продольного стыка панелей "шип-паз" Для уплотнения по гофру, по кромкам и стыкам фасонных элементов	-
15	Герметик огнеупорный PENOSIL Premium 1500 Sealant	Для герметизации по кромкам и стыкам фасонных элементов (повышение огнестойкости)	-
16	Герметик-шнур ϕ 30мм	Для герметизации шва между сэндвич-панелями и конструкцией цоколя	-
17	Бутиловая лента 15x2x5мм	Уплотнение стыков между фасонными элементами, сэндвич-панелями и несущими конструкциями в местах потенциальных протечек кровли	-