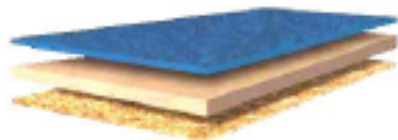


HARO®

LINETT



Технические характеристики по HARO linett

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Критерий	HARO Linett	Пояснения
Устойчивость к образованию пятен (EN13442)	не чувствителен	Обычно в быту встречаются различные загрязнители, которые в случае HARO linett даже после длительного воздействия не приводят к явным изменениям и образованию пятен.
Устойчивость к загрязнению	не чувствителен	Загрязнения, которые возникают при использовании HARO linett, легко удаляются
Давление предметов мебели (EN 425)	не чувствителен	Давление предметов мебели (офисных стульев, столов, шкафов и т.д) не оставляет после себя, в течении длительного срока использования, никаких существенных изменений.
Передвижение мебели (EN 424)	не чувствителен	Перемещение мебели не приводит к повреждениям
Давление при наступании (EN 433)	≤ 0.2 мм	Использован тест – «Давящий ботинок». Шпилька женского каблука не оставляет после себя никаких следов вдавливания.
Формальдегид и VOC эмиссия (EN 717)	< E1	HARO linett абсолютно экологичен. Он соответствует требованиям сертификата защиты окружающей среды и полностью исключает эмиссию токсичных веществ.
Теплоустойчивость (DIN 4108)	$0,085 \text{ м}^2 \text{ К/Вт}$	Предельная величина отопления пола - до $0,15 \text{ м}^2 \text{ К/Вт}$
Устойчивость к деформации от климатических изменений (EN 14085)	< 5 %	Это означает, что в обычных бытовых условиях не ожидается никаких негативных изменений
Электростатичность	ASF 2	Отсутствие статических зарядов даже в неблагоприятных микроклиматических условиях помещения
Антибактериальные свойства	эффективные	Антибактериальное действие поверхности линолеума в несколько раз лучше чем у других аналогичных поверхностей
Качество склеивания (EN 204)	D3	D3 – группа требований для жилой зоны
Возгораемость (DIN 4102)	C _{fl-s1}	Классифицированная пожаростойкость EN 13501 проявляется при укладке в соответствии с предписаниями по кладке, соответствует B1

Конструкция	
Линолеум	
Специальная водостойкая HDF (E1) несущая плита	
Пробковая подложка	
Общая толщина - (10 +/- 0,25) мм	
Размеры плиты - 268 x 1200 мм	

Готовая к укладке плита

Технические характеристики HARO LINETT

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Критерии качества	Нормы EN 14085	Параметры HARO corkett	Значение
Влажность материала доски	5-9 %	5-9 %	Соответствует среднегодовым обычным микроклиматическим условиям

Допустимые отклонения в геометрии	Соответствие нормам EN 14085	Параметры HARO Linett	Обозначение
Длина	$\pm 0,1$ мм	$\pm 0,1$ мм	
Ширина	$\pm 0,1$ мм	$\pm 0,1$ мм	
Отклонения при укладке вдоль	+ 1,0 мм - 0,5 мм	+ 1,0 мм - 0,5 мм	
поперек	+ 0,15 мм - 0,1 мм	+ 0,15 мм - 0,1 мм	
Отклонения от прямого угла	макс. 0,50 мм	макс. 0,1 мм	
Ровность поверхности	Нет данных	макс. 1,5 мм	
Смещение по высоте между элементами	макс. 0,15 мм	макс. 0,1 мм	

*) Производственные допуски действительны и при поставке