



Апісанне

Мякая негаручая пліта з высокімі цеплаізаляцыйнымі і гукапаглынальнымі характарыстыкамі.

Прымяненне

Універсальны цеплаізаляцыйны матэрыял для цеплаізаляцый канструкцый, дзе адсутнічае нагрузка на цеплаізаляцыйны матэрыял.

Памеры

Таўшчыня: 42–220 мм

Даўжыня-шырыня: 1220 x 565, 1220 x 610 мм

Цеплаправоднасць

Цеплаправоднасць дэкларуемая, λ_D : 0,036 Вт/м·К

Шчыльнасць

Шчыльнасць: 30 кг/м³

Дапушчальнае адхіленне: допускі у адпаведнасці з стандартам EN 13162

Парапранікальнасць

Кэфіцыент парапранікальнасці: 0,56 мг/(м·ч·Па)

Гаручасць

Клас гаручасці: НГ

У адпаведнасці з СНБ 2.02.01

Упакоўка

Поліэтыленавая упакоўка у пачкі і дадатковая упакоўка поліэтыленам на палетах.

Характэрыстыкі упакоўкі

Таўшчыня пліты, мм	42	50	70	75	100	125	150
Колькасць пліт, шт	16	14	10	10	8	6	5
Плошча пліт пры памеры, м ² :							
1220x610 мм	11,91	10,42	7,44	7,44	5,95	4,47	3,72
1220x565 мм	–	9,65	6,89	6,89	5,51	4,14	3,45

Будаўнічая ізаляцыя

Інфармацыя аб прадукцыі

Красавік 2011