

модель: HANNOVER TOPO 59,6X150(A)

коды: 100304568

поглощение воды: BIII - Revestimiento (10%≤E≤20%)



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ссылочные стандарты: UNE-EN ISO 10545-2

| | | |
|---------|---------|--------|
| Толщина | 12.5 MM | +/-5%* |
|---------|---------|--------|

*ISO-13006:2018 UNE-EN 14411:2016

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ссылочные стандарты: UNE-EN ISO 10545-4-6-7-11

| | | |
|---------------------|---------|--------|
| Прочность на разрыв | >1100 N | >600N* |
|---------------------|---------|--------|

| | | |
|----------------|-----------|------------|
| Модуль разрыва | >23 N/MM2 | >=12N/mm2* |
|----------------|-----------|------------|

*ISO-13006:2018 UNE-EN 14411:2016

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

| | | |
|-------------------|---|--|
| Технический код-1 | 1 | |
|-------------------|---|--|

УПАКОВКА

| | | |
|---------|--------------|--|
| Коробки | 2.6819 M2/CS | |
|---------|--------------|--|

| | | |
|---------|----------------|--|
| Паллеты | 53.6385 M2/PAL | |
|---------|----------------|--|

| | | |
|---------|-------------|--|
| Единицы | 0.894 M2/ST | |
|---------|-------------|--|

Certificaciones del sistema

