



PALACE 45mm


Hauteur du brin 45mm **Poids du brin 1660g/m²**
Hauteur total 47mm **Poids total 2660g/m²**




| | |
|---|--------------------------------------|
| MODE DE FABRICATION/ PRODUCTION METHOD | EN TOUFFE / TUFTED |
| FIBRE / FIBRE | TEN CATE + S Shape + non-directional |
| HAUTEUR DU BRIN / PILE HEIGHT | 45mm |
| HAUTEUR TOTALE / TOTAL HEIGHT | 47mm |
| POIDS DU BRIN / PILE WEIGHT | ± 1 660 GR/M ² |
| POIDS TOTAL / TOTAL WEIGHT | ± 2 660 GR/M ² |
| JAUGE / GAUGE | 3/8" |
| NOMBRE DE TOUFFES / M² | ± 12 600 |
| NOMBRE DE POINTS / M² | ± 12 600 |
| DTEX | 14 400 / 23 filaments |
| SUPPORT | Latex SBR |
| PERMEABILITE / WATER PERMEABILITY | ± 60 L/MIN/M ² |
| STABILITE UV / UV STABILITY | DIN 53387 STANDARD (6 000 HEURES) |
| LARGEUR DES ROULEAUX / ROLL WIDTH (M) | 2 M / 4 M |
| LONGUEUR DES ROULEAUX / ROLL LENGTH (M) | 25M |
| RESISTANCE A L'ARRACHEMENT | >30 NEWTONS |
| RESISTANCE A LA LUMIERE (ECHELLE DE BLEUS 1-8) | >7 DIN 54004 |
| RESISTANCE DES COULEURS (ECHELLE DE GRIS 1-5) | >4 DIN STANDARD |
| FABRIQUE EN | BELGIQUE |
| GARANTIE | 10 ANS |

