

IMPERIAL 50 MM

APPLICATION

ANWENDUNG / APPLICATION / TOEPASSING
APLICACIÓN / APPLICAZIONE

PRODUCTION METHOD

HERSTELLUNGSVERFAHREN / MODE DE FABRICATION / PRODUCTIEPROCES
PROCESO DE FABRICACIÓN / PROCESSI DI FABBRICAZIONE

FIBRE

FASER / FIBRE / VEZEL
FIBRA / FIBRA

PILE HEIGHT

POLHÖHE / HAUTEUR DU VELOURS / POOLHOOGTE
ALTURA DE LA PILA / ALTEZZO FELPA

TOTAL HEIGHT

GESAMTHÖHE / HAUTEUR TOTALE / TOTALE HOOGTE
ALTURA TOTAL / ALTEZZO TOTALE

PILE WEIGHT

POLEINSATZGEWICHT / POIDS DU VELOURS / POOLGEWICHT
PESO DE LA PILA / PESO FELPA

TOTAL WEIGHT

GESAMTGEWICHT / POIDS TOTAL / TOTAALGEWICHT
PESO TOTAL / PESO TOTALE

GAUGE

TUFTTEILUNG / JAUGE / TUFTDELING
GALGA / SCARTAMENTO

STITCHES (10 CM1)

ASTICHAHL / NOMBRE DE POINTS / STEKENAANTAL
PUNTADAS / SERRAGGIO PUNTI

STITCHES (M2)

STICHAHL / NOMBRE DE POINTS / STEKENAANTAL
PUNTADAS / SERRAGGIO PUNTI

PRIMARY BACKING

TRÄGER / DOSSIER PRIMAIRE / TUFTDOEK
BACKING PRINCIPAL / SUPPORTO PRIMARIO

SECONDARY BACKING

RÜCKEN / DOSSIER SECONDAIRE / SECUNDAIRE BACKING
BACKING SECUNDARIO / SUPPORTO SECONDARIO

WATER PERMEABILITY

WASSERDURCHLASSIGKEIT / PERMÉABILITÉ / WATERDOORLATENDHEID
PERMEABILIDAD AL AGUA / PERMEABILITÀ ACQUA

UV-STABILITY

UV-STABILITÄT / STABILITÉ UV / UV STABILITEIT
ESTABILIDAD UV / STABILITÀ UV

ROLL WIDTH

ROLLBREITE / LARGEUR DES ROULEAUX / ROLBREEDETE
ANCHO DE ROLLO / LARGHEZZA ROTOLO

ROLL LENGTH

ROLLÄNGE / LONGUEUR DES ROULEAUX / ROLLENGTE
LARGO DEL ROLLO / LUNGHEZZA ROTOLO

LANDSCAPING

TUFTED

PE + PP

± 50 MM

± 52 MM

± 2382 GR/M2

± 3352 GR/M2

3/8"

± 20

± 12.600

PP 165 GR/M2

LATEX 835 GR/M2

± 60 L/MIN/M2

DIN 54004

2,00 M / 4,00 M

± 30 M

