

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU PRODUCT PROFILE / ARTIKELPASS

Kod produktu / Article Number / Artikelnummer:

Szerokość / Width / Breite: 142 cm ± 3 cm

Waga / Weight / Gewicht: 310 g/m² ± 5%



Ilość w belce (mb) / Number in beam / Menge im Strahl : ~50 m

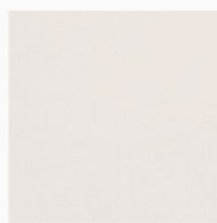
Dostawca / Supplier / Zuliefer : Lookban

Kompozycja / Composition / Material: 100% PL

SPOSÓB PIELEGNACJI CARE / PFLEGE



KOLORY COLORS / FARBEN



C1



C2



C3



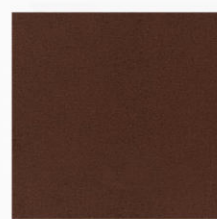
C4



C5



C6



C7



C8



C9



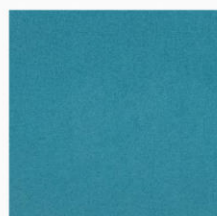
C10



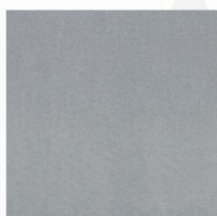
C11



C12



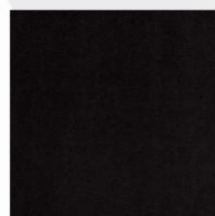
C13



C14



C15



C16

PL



Odporność na ścieranie
> 45 000 (suwów)
PN-EN ISO 12947-2:2000

Przesunięcie nitki w szwie
1,0 (osnowa), 5,0 (wątek)
PN-EN ISO 13936 2:2005

Wypychanie-510kPA
PN-EN ISO 13938-1:2002

Odporność wybarwień na wodę
b.d.

Odporność wybarwień na
rozpuszczalniki organiczne
b.d.

Współczynnik odbicia światła
b.d.

Test Papierosa
PN-EN 1021-1:2014-12

Pochłanianie światła
b.d.

Akustyka
b.d.

UK



Abrasion Resistance
> 45 000 (rubs)
PN-EN ISO 12947-2:2000

Offset of threads in the seam
1,0 (warp), 5,0 (weft)
PN-EN ISO 13936 2:2005

Bursting strenght-510kPA
PN-EN ISO 139381:2002

Water Fastness n.d.

Fastness to organic
solvents
n.d.

Light reflectance
n.d.

Cigarette Test
PN-EN 1021-1:2014-12

Light absorption
n.d.

Acoustics
n.d.

DE



Scheuerfestigkeit
> 45 000 (Hübe)
PN-EN ISO 12947-2:2000

Versatz der Fäden in der Naht
1,0 (kette), 5,0 (fäden)
PN-EN ISO 13936 2:2005

Füllung-510kPA
PN-EN ISO 139381:2002

Wasserbeständigkeit k.d.

Beständigkeit gegen
organische Lösungsmittel
k.d.

Lichtreflexion
k.d.

Zigarettentest
PN-EN 1021-1:2014-12

Lichtabsorption
k.d.

Akustik
k.d.

