

# OMEGA cfl



## Vlastnosti

Výrobní postup	Vpichovaný
Typ vlákna	Dilours
Metoda barvení	Barveno v roztoku
Materiál vlasu	100% Polypropylen
Podklad	Latex - fire retardant
Hmotnost vlákna	ca 900 gr/m <sup>2</sup>
Výška vlákna	ca 6 mm
Celková hmotnost	ca 950 gr/m <sup>2</sup>
Šíře role	4 m
Třída hořlavosti	Cfl S1
Elektrostatické vlastnosti	Pochozí test < 2,0 KV Odolnost $\geq 10^{10}$
Oblast použití - třída zátěže	EN1307 - 31 - Komerční nízká
Útlum hluku	27dB ISO 10140-1
Barevná stálost	
Světlo	5 dle ISO 105-B02
Oděr suchý	5 dle ISO 105-X12
Oděr vlhký	4 dle ISO 105-X12
Odolnost proti bělení	Ano

## Údržba

Materiál použitý na výrobu vlákna má výjimečnou odolnost proti zašpinění a usnadňuje použití obvyklých čistících prostředků.

Tento koberec musí být prodáván a instalován dle normy BS5325. Doporučujeme použití podložky pod kolečkovou židli.

Na všechny vlastnosti se vztahují běžné komerční tolerance a mohou se změnit, zlepší-li se tím vlastnosti produktu.

## Vlastnosti vlákna

U kobereců se může vyskytnout trvalé obrácení vlákna, známé jako "stínování" nebo "vodoznak". Vlákno se v některých oblastech se může překroutit a vyvolávat dojem světlých a tmavých oblastí. Nebyla zjištěna žádná příčina tohoto jevu a není chybou výrobního procesu.

Vyhrazujeme si právo technických změn a vylepšení tohoto produktu. Může se vyskytnout barevná odchylka od originálního vzorku.

