



STILMAT CODE™ STANDARD

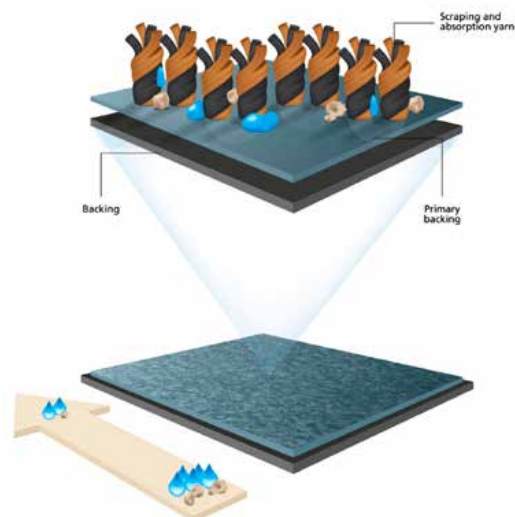
Šifra: CO-DCC



Premium kvalitet (klasa 33). Superupijajući. Za natkrivene i unutrašnje zone (ulaze, hodnike, prostore, stepeništa, liftove...) poslovnih i stambenih objekata sa visokom frekvencijom prolaznika.

Opis

CODE STILMAT® tkanina namenjena je za sve vrste ulaza gde je potrebno uklanjanje nečistoća i upijanje vlage sa obuće. Može biti izrađen kao ispuna STILMAT aluminijumskih otirača, kao poseban unutrašnji otirač ili kao tepih staza.



- Antistatički – zadržava nečistoću i vlagu!
- Moć upijanja – 5.13l/m²
- Težina 3.650g/m²
- Omogućavaju uštedu troškova čišćenja i do 65%.
- Uticaj na zdravlje – utiču na poboljšanje kvaliteta vazduha u objektu
- Zapaljivost Euroclass EN13501 – Antizapaljivi (Norm Cfl – s1)
- Otpornost na klizanje EN13893- Protivklizni (DS)

- Smanjuju nivo buke – debljina od 9 mm sa teškim slojem PVC podloge
- Visokokvalitetno predivo – puna velur struktura. Kombinovano grubo i meko predivo.
- Gumena ivica/bordura – na zahtev kupca
- Luksuzni izgled – uklopivi uz svaki enterijer, a nečistoće su teško uočljive, zbog kombinovanih prediva
- Made in Netherlands

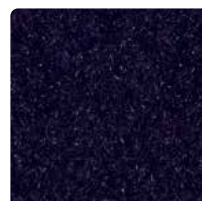


STILMAT CODE™ STANDARD

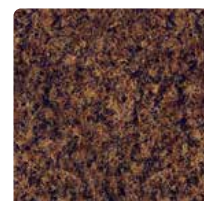
Šifra: CO-DCC



| Model | CODE– unutrašnji superupijajući tekstilni otirač-staze |
|---------------------------------------|---|
| Grupa | Unutrašnji superupijajući |
| Šifra: | CO-DCC |
| Materijal / tkanina | 100% Polyamide |
| Podloga | PVC |
| Prvi/gornji sloj podloge | PET/PA |
| Vrsta prediva | Velur |
| Dezen | Kombinovani |
| Boje | 6 |
| Težina tkanine ISO 8543 | ± 850 gram/m ² |
| Ukupna težina ISO 8543 | ± 3.650 gram/m ² |
| Visina tkanine ISO 1766 | ± 7.5 mm |
| Ukupna visina ISO 1765 | ± 9 mm |
| Gustina prediva ISO 8543 | 0,103 g/cm ³ |
| Broj šavova ISO 1763 | ± 70.900 /m ² |
| Upotreba/klasifikacija EN 1307 | 33 |
| Izdržljivost EN 1963 | 33 |
| Udobnost EN 1307 | LC2 |
| Upotreba na stepeništu EN 1963 | Intenzivna upotreba |
| Upotreba za castor stolice EN 985 | Intenzivna upotreba |
| Stabilnost dimenzija ISO 2551 | <0,3% |
| Svetlosna stabilnost ISO 105 B02 | >6 |
| Vodootpornost ISO 105 B01 | 4-5 |
| Otpornost na trenje ISO 105 X12 | 4-5 |
| Slana voda ISO 105 E02 | 4-5 |
| Šamponiranje BS 1006 | 4-5 |
| Organski rastvarači ISO 105 X05 | 4-5 |
| Kapacitet upijanja TNO W6034 | + - 5.13 l/m ² |
| Zapaljivost Euroclass EN13501 | Cfl /s1 |
| Otpornost na klizanje EN13893 | DS |
| Statički naboj ISO 6356 | 0.4 kV |
| Zadržavanje peska 1-3 | 3 |
| Optička klasifikacija 1-5 | 4.5 |
| Dostupno u rolnama i kao gotov otirač | 2000mm Širina (uključujući ivice) |
| Gumena bordura/ivice | Na zahtev |
| Klasa | 33 Komercijalna/Luksuzna |
| Idealna pozicija | Natkrivene i unutrašnje zone sa visokom frekvencijom prolaznika |
| Zone: I – II – III | II, III |
| Održavanje/čišćenje | Pogodno je i pranje većom količinom vode, s tim da temperatura vode ne bitrebalo da prelazi 40 stepeni Celzijusa. Ne koristiti hlorisan ugljovodonik. (Tetra)!!!, Uklanjanje nečistoća obavlja se jakim usisivačem. Proces ekstrakcije preporučuje se kao osnovno čišćenje, periodično. |



Black 990



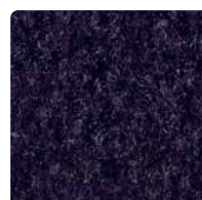
Beige 991



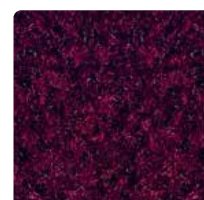
Brown 995



Blue 996



Grey 998



Red 999

| | Visoka frekventnost | Srednja frekventnost |
|---------------------------------------|---------------------|----------------------|
| Ne kombinuje se sa spoljnim otiračima | A | B |
| Kombinuje se sa spoljnim otiračima | C | D |
| Otirači za spoljnu upotrebu | E | |