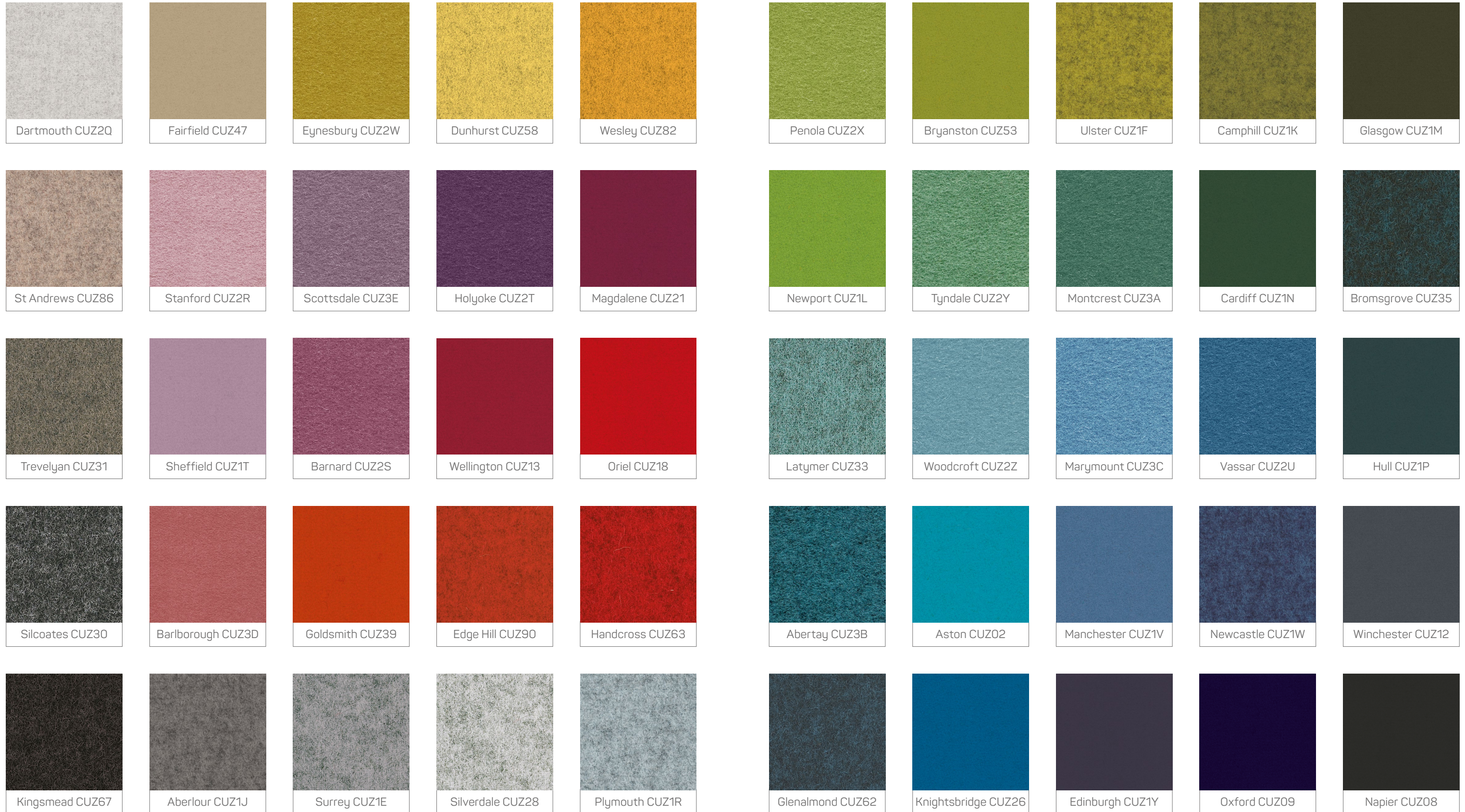


BLAZER STOFKLEUREN

STOFKLEUREN

Blazer

Kleuren Blazer vallen
in stofgroep 50.



Digitale en/of geprinte weergave van de kleuren kan afwijken van de daadwerkelijke kleur. Onder voorbehoud van kleurwijzigingen.

Materiaal	100% scheerwol
Gewicht	ca. 460 gr/m ² ±5% (645 gr/m ¹ ± 5%)
Breedte	140 cm
Slijtvastheid	50.000 toeren Martindale
Kleurechtheid bij licht	5 (ISO 105 – B02:2013)
Kleurechtheid bij wrijven	Nat: 4, Droog: 4 (ISO 105 - X12:2002)
Brandwerendheid	BS EN 1021 - 1:2006 (sigarettentest) BS EN 1021 - 2:2006 (lucifertest) BS 7176:2007 Low Hazard NF D 60-013 ÖNORM B 3825 & A 3800-1 (58 kg/m ³ CMHR Foam) UNI 9175 Classe 1 IM BS 476 Part 7 Class 1 EN 13501-1 Adhered Class D, s1, d0

NB: Brandwerendheid hangt af van het gebruikte type schuimrubber en evt. vlamwerende behandeling.



Blazer draagt bij aan de volgende LEED credits:

LEED v3

- MRc2.2 Duurzaam inkopen – meubilair (meer dan 50% snel hernieuwbaar materiaal)
- MRc5 Regionale materialen (afhankelijk van de afstand van de projectlocatie)
- MRc6 Snel hernieuwbare materialen (100% wol)

Informatie over bijdrage aan andere groene bouwplannen is beschikbaar.



Productielocatie - Huddersfield, Verenigd Koninkrijk.

Grondstoffen - Wol gewonnen uit Nieuw-Zeeland.

Managementsystemen - ISO 14001, ISO 9001, OHSAS 18001.

0% afval naar stortplaats.



'Green Ideas Green Actions' is een hulpmiddel voor architecten en ontwerpers om de meest milieuvriendelijke materialen voor hun projecten te kiezen.

Blazer behoort tot de top van GIGA-materialen en heeft de volgende geverifieerde groene claim:

- Biologisch afbreekbaar