

COLOUR CHART



Design and manufacture since 1966

TECN+DENT
ERGONOMIC INNOVATION

UPHOLSTERY



1007
Nero
Black
Noir



5011
Blu acciaio
Steel blue
Bleu acier



1414
Rosso
Red
Rouge



7502
Antracite
Anthracite
Gris anthracite



5003
Blu notte
Dark blue
Bleu foncé



7791
Salmone
Salmon
Saumon



1011
Grigio chiaro
Light gray
Gris clair



1009 D
Blu elettrico
Electric blue
Bleu électrique



5503
Zafferano
Saffron yellow
Jaune safran



3494
Grigio seta
Silk gray
Gris soie



5023
Carta da zucchero
Pastel blue
Bleu pastel



0002
Mostarda
Mustard
Moutarde



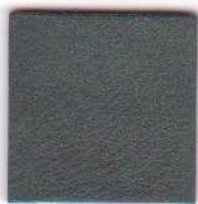
9002
Bianco
White
Blanc



3491
Blu pervinca
Periwinkle blue
Bleu pervenche



1300
Giallo zinco
Zinc yellow
Jaune zinc



14966
Verde metallizzato
Sparkle green
Vert métalliquè



14766
Rosso metallizzato
Sparkle red
Rouge métalliquè



5511
Verde foglia
Leaf green
Vert feuillage



4003
Viola erica
Heather violet
Violet bruyère



3493
Verde acquamarina
Acqua marine green
Turquoise



5510
Porpora
Purple
Pourpre



12271
Grigio verde
Greyish green
Gris vert



3492
Ciclamino
Cyclamen violet
Cyclamen



5515
Verde mela
Apple green
Vert pomme



12272
Grigio rosa
Greyish pink
Gris rose

PU

T4

CHAMPAGNE
CHAMPAGNE
CHAMPAGNE

T5

GRIGIO QUARZO
QUARTZ GREY
GRIS QUARTZ

T3

GRIGIO
GREY
GRIS

T8

ANTRACITE
ANTHRACITE
ANTHRACITE

T6

VIOLA
VIOLET
VIOLET

T1

NERO
BLACK
NOIR

Tutti i componenti in poliuretano
prodotti da Tecnodent sono HCFC FREE
All polyurethane parts manufactured by
Tecnodent are HCFC FREE
Toutes les parties en polyurethane produites
par Tecnodent sont HCFC FREE

Composizione e proprietà similpelle

Peso ca. 1100 g/m², 97% PVC, 3% PU compound
Permeabilità all'aria e al vapore, morbido, gradevole al tatto, elastico,
resistente all'abrasione. Resistente a trazione e strappo prolungato,
ignifugo secondo ISO 6875 e UNI 4818.74

Upholstery composition and properties

Weight about 1100 g/sqm, 97% PVC, 3% PU compound
Air and steam permeable, soft, good touch, elastic, abrasion and tear
resistant, flame retardant
according to ISO 6875 and UNI 4818.74

Composition et propriétés du revestment

Poids environ 1100 g/mc, 97% PVC, 3% PU compound
Perméabilité à la vapeur d'eau et à l'air, souplesse élevée, toucher agréable,
élasticité, résistance à l'abrasion, rupture et déchirure amorcée, résistance
au feu selon les normes ISO 6875 et UNI 4818.74

TECNODENT S.r.l.
Via 63^a Brigata Bolero, 24
40033 Casalecchio di Reno
[BOLOGNA] - ITALY
Tel. +39 051 6131143
Fax +39 051 575402
info@tecnodent.com
www.tecnodent.com