



Un innovativo processo produttivo *measure-to-manufacturing* messo a punto da Duna per la produzione di plantari personalizzati adatti a calzature ortopediche predisposte, modulari e su misura.

MATERIALI PER PLANTARI

Materiali di base _ Ricoperture



duna srl / Via del Consorzio, 29
60015 Falconara M. (AN)

T. 071.918073 / F. 071.9188812
C. F. e P. IVA 00696140425
Aut. Min. Sanità
N. 800.5CFF564.5131

info@duna.it
www.duna.it

INSOLES

Innovation & Tecology

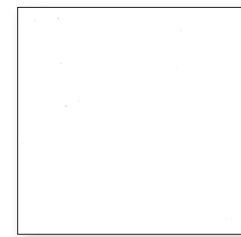
MATERIALI PER PLANTARI

Materiali di base _ Ricoperture

duna®

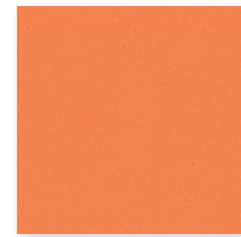
ORTHOPAEDIC SHOES INDUSTRY

MATERIALI DI BASE



PNTO0001

**MONO COMPONENTE
EVA D15**
Densità: 0.11 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 15 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



PNTO0009

**MONO COMPONENTE
EVA D25**
Densità: 0.11 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 27 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



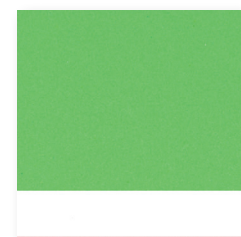
PNTO0018

**MONO COMPONENTE
EVA D35**
Densità: 0.14 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 35 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



PNTO0005

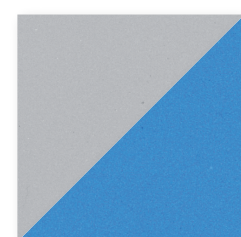
**MONO COMPONENTE
EVA D50**
Densità: 0.25 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 50 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



PNTO0007

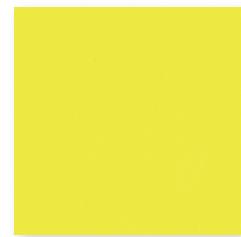
**TRI COMPONENTE
EVA D40/20/60**

VERDE (23 MM)
Densità: 0.20 g/cm³ - Durezza: 40 ShoreA
BIANCO (5 MM)
Densità: 0.13 g/cm³ - Durezza: 20 ShoreA
ROSSO (2 MM)
Densità: 0.32 g/cm³ - Durezza: 60 ShoreA



PNTO0026

BI COMPONENTE D50/30
GRIGIO EVA D50
Densità: 0.25 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 50 ± 5 ShoreA
BLU EVA D30
Densità: 0.13 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 30 ± 5 ShoreA



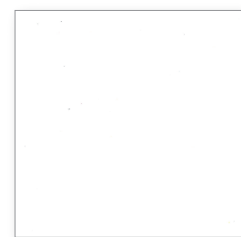
PNTO0002

**MONO COMPONENTE
EVA D20**
Densità: 0.11 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 23 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



PNTO0003

**MONO COMPONENTE
EVA D30**
Densità: 0.13 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 30 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



PNTO0004

**MONO COMPONENTE
EVA D40**
Densità: 0.16 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 40 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



PNTO0006

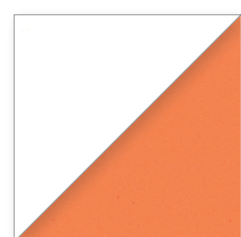
**MONO COMPONENTE
EVA D60**
Densità: 0.32 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 60 ± 5 Shore A
Spessore: 30 ± 1 mm



PNTO0008

**TRI COMPONENTE
EVA D30/20/50**

CIANO (23 MM)
Densità: 0.16 g/cm³ - Durezza: 30 ShoreA
BEIGE (5 MM)
Densità: 0.13 g/cm³ - Durezza: 20 ShoreA
MARRONE (2 MM)
Densità: 0.25 g/cm³ - Durezza: 50 ShoreA

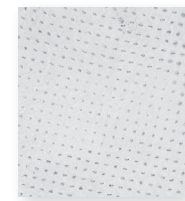


PNTO0027

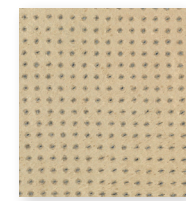
BI COMPONENTE D40/25
BIANCO EVA D40
Densità: 0.16 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 40 ± 5 ShoreA
ARANCIO EVA D 25
Densità: 0.11 ± 0.03 g/cm³
Durezza: 25 ± 5 ShoreA

RICOPERTURE NATURALI E SINTETICHE

FODERA DI MAIALE PUNZONATA

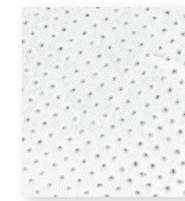


BIANCO

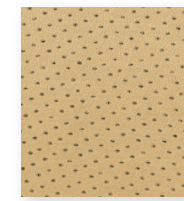


BEIGE

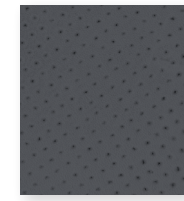
FODERA DI VITELLO PUNZONATA



BIANCO



BEIGE



ANTRACITE

TESSUTO LORICA (MICROFIBRA)



BIANCO



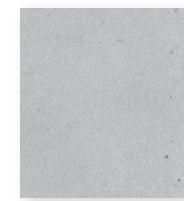
BEIGE



SABBIA



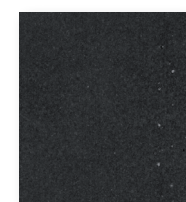
FANGO



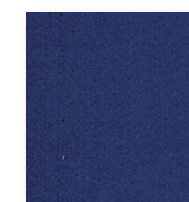
GRIGIO CHIARO



GRIGIO



NERO



AZZURRO

**TESSUTO
QUEEN
SOLUZIONATO
(100%
POLIESTERE)**



FANGO

**TESSUTO
KID
SOLUZIONATO
(100%
POLIESTERE)**



AVORIO

**FODERA
DI CAPRA
NATURALE**



BEIGE

**FODERA
ANTIALLERGICA
NATURALE**



NATURALE

RICOPERTURE NATURALI E SINTETICHE

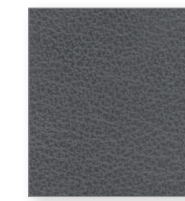
CARBON



ARDESIA

LAI PORELLINA

SILVER



ANTRACITE

SOGNO



BEIGE

FODERA DI OVINO PERLATO



ARGENTO



BIANCO



LUNA

RICOPERTURE IN GOMMA



**EVA D16 NORA
LUNAIRMED**



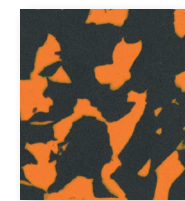
**EVA D18 NORA
LUNATUR
WALNUT**



**EVA D25
NORA
LUNALASTIK**



**EVA D30
NORA
LUNASOFT
SLW**



**EVA D30
NORA
LUNASOFT SLW
TRENDLINE**



**EVA D40
NORA
LUNASOFT SL
COLOR**



**EVA D10
NORA
LUNATEC
MOTION**



**GOMMA
CELLULARE
ESPANSA NORA
AEROSORB M**



**GOMMA
CELLULARE
ESPANSA NORA
AEROSORB W**