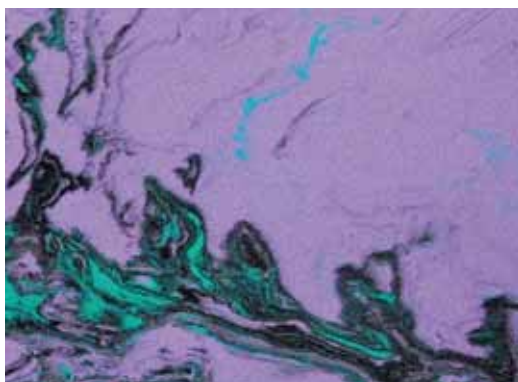


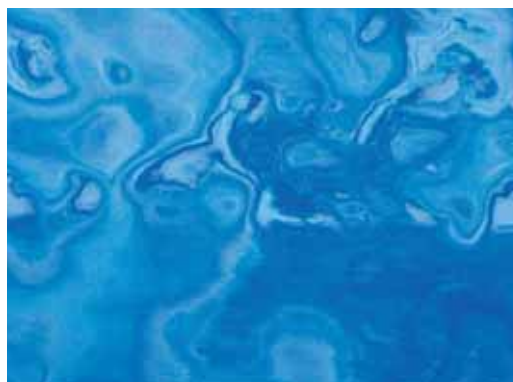
Schiume Termoformabili per rivestimenti

THERMOSAIQUE

- Etil vinil acetato
- Termoformabile
- Perfettamente lavabile
- Materiale particolarmente resistente e leggero, ottimale per il rivestimento dell'ortesi plantare del bambino e dello sportivo



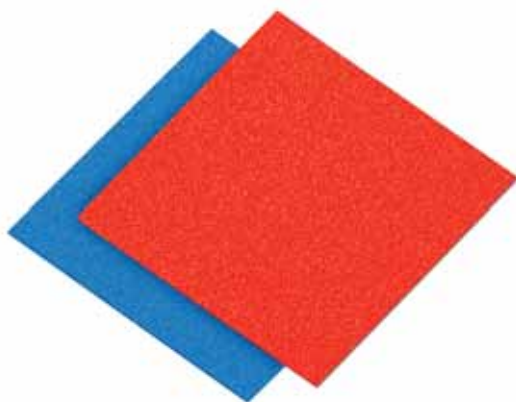
THERMOSAIQUE
Colore verde/viola
Densità 200 kg/m³
Durezza shore A35
Spessore 2 mm
Lastra 65x55 cm.
art. 04.17.009



THERMOSAIQUE SOFT
Colore blu/azzurro
Densità 110 kg/m³
Durezza shore A25
Spessore 2 mm
Lastra 65x55 cm.
art. 04.17.010

MULTIFORM

- Schiuma termoformabile a 60°C di polietilene reticolato a densità variabile
- Atermica, lavabile, di lunga durata, anallergico e resistente alla sudorazione
- Materiale particolarmente leggero ad alta tecnologia



MULTIFORM
Colore blu o rosso, densità 140 kg/m³
Durezza 30 shore
Lastra 110x110 cm
Spessore 2 mm. art. 04.16.074



MULTIFORM TRAFORATO
Colore giallo, rosso o blu, densità 140 kg/m³
Durezza 30 shore
Lastra 110x110 cm
Spessore 2 mm. art. 04.16.078

Rivestimenti sintetici

BACTIPOD PLUS

- Poliestere, poliuretano
- Alla vista e al tatto simula perfettamente la pelle naturale
- Sottile, resistente e traspirante
- Assorbe la traspirazione
- Trattamento antimicotico e antibatterico
- Perfettamente lavabile e igienizzabile

Densità 233 g/m²

Spessore 0,8 mm

Lastra 150x100 cm.

Colori: verde, blu, beige, cognac

art. 04.17.011



CAMBRELLE

- Tessuto non tessuto con base a collante termico
- Assorbe la traspirazione
- Estremamente sottile e traspirante
- Molto resistente all'abrasione
- Perfettamente lavabile e igienizzabile

Spessore 0,65 mm

Lastra 160x100 cm.

Colore nero

art. 04.17.014



Rivestimenti in pelle naturale

PELLE NATURALE

- Pelle naturale di vitello
- Podologicamente trattata
- Garantisce un'ottima traspirazione nel tempo
- Perfettamente adattabile a tutte le ortesi

art. 04.17.019



PELLE NATURALE TRAFORATA

- Pelle naturale di vitello
- Podologicamente trattata
- Garantisce un'ottima traspirazione nel tempo
- Perfettamente adattabile a tutte le ortesi
- La particolare lavorazione la rende estremamente gradevole al tatto

art. 04.17.021

