



marfran®

Design e performance eccellenti ,market leader
nel settore sport, tempo libero e calzatura

Attrezzature per subacquea & sport acquatici

- Buon Soft Touch
- Adatto per acqua marina e con cloro
- Resistente al sudore ed alla traspirazione cutanea
- Facile da colorare
- Non irrita la pelle
- Buona adesione con poliolefine
- Superficie non scivolosa anche da bagnato
- Gradi trasparenti e colorati
- Buona resistenza al graffio
- Buona lavorabilità
- Resistenza all'invecchiamento, elevata durata
- Buona resistenza all'abrasione e all'usura



Comfort e controllo

Gli elastomeri termoplastici (TPEs) Marfran® sono ampiamente utilizzati in applicazioni sportive e per il tempo libero grazie al loro effetto soft-touch e la buona processabilità. Posso essere utilizzati per sostituire le gomme vulcanizzate, riducendo il peso specifico e le fasi di produzione, offrendo allo stesso tempo eccellente durabilità e versatilità di design.

I compounds TPE Marfran® sono utilizzati nella produzione di numerosi equipaggiamenti per il nuoto e la subacquea tra i quali: pinne, boccagli, tubi e occhiale. I prodotti Marfran® sono adatti all'impiego sia in acque alcaline che clorurate e la loro resistenza all'abrasione e all'usura donano lunga vita al prodotto.

Una larga varietà di applicazioni è possibile con i nostri gradi per sovrastampaggio, per esempio, sono utilizzati per produrre scarpette per pinne sovrastampate a pale in EVA o PP. Il grado trasparente Marfran® KK permette una buona visibilità quando usato per maschere subacquee e occhiali protettivi.

Vita Thermoplastic Polymers (VTP), VTC Elastoteknik AB and VTC Franceschetti Elastomeri are members of the VTC TPE Group

www.vtctpe.com

Contatti:

Italia: +39 (0)30 98 60 511, commerciale@vtcfranceschetti.it

UK: +44 (0)161 654 6616, sales@vtctpe.com

Svezia: +46 (0)532 607500, info@elastoteknik.se

Francia: +33 (0) 1 60 43 17 17, pgruyer@aol.com