

**DIKE**

SCHEMA TECNICA
PRIMATO PRIMARY H S3 SRC ESD
31922



La prima scarpa con DTRS® (Dike Total Resilience System)!

Una sinergia tra 4 caratteristiche in grado di alzare gli standard di comfort e leggerezza a livelli che sembravano irraggiungibili nell'universo antinfortunistico.

- 40% DI LEGGEREZZA IN PIÙ
- +40% DI RESTITUZIONE DELL'ENERGIA
- CORRETTA POSTURA GRAZIE ALLO SPOSTAMENTO VERSO IL TALLONE DEL BARICENTRO
- ERGONOMIA, PER RIDURRE L'AFFATICAMENTO MUSCOLARE

Specifiche tecniche

TAGLIE: 38-47

COLORE: 193 Oceano / 243 Asfalto

TOMAIA: tessuto GRS e nappa pieno fiore naturale idro ricilato/riciclabile

FODERA: Solidbreath® RR GRS

SUOLA: PU compatto green

INTERSUOLA: PU espanso riciclabile

PUNTALE: in fibra di carbonio 100% riciclabile

SUOLETTA: antiperforazione feltro agglomerato traspirante fibra polietilene PET riciclato

PLANTARE: anatomico estraibile EVA GRS riciclato

Tecnologia **AIR SOFT** integrata

PESO: 490 gr

METAL FREE

NORME: EN ISO 20345 S3 SRC

DIKE **Primato** **RELOAD** | RECYCLED

AIRSOFT®
VENTILATION