



ALPINO S3S

Se sentir bien dans ses baskets

EN ISO 20345:2022
S3S SR FO CI ESD CR



35 à 49

TIGE

- Cuir pleine fleur Crazy Horse **2mm** WPA : **toucher lisse, déperlant et résistant aux coupures.**
- Doublure en maille 3D respirante de **2,8 mm** : recouvre **100 %** de la chaussure, offrant un **confort optimal, même sous l'embout _ 330 g/m².**
- Col rembourré de **8 mm** : confort maximal lors de l'enfilage **_ 80 kg/m³** (stabilité).
- Languette rembourrée de **8 mm** : confort optimal lors de la flexion du pied **_ 50 kg/m³** (amorti).
- Crochets de laçage rapide doubles : meilleure **précision de laçage** et meilleur maintien de la cheville.
- Réflecteur argenté de **50 mm** : **restez visible** quelles que soient les conditions.
- Chaussure dissipatrice d'électricité statique (ESD), conforme à la norme 61340-4-3. 
- Embout composite : isolation **thermique et légèreté.**
- Plaque composite : cousue directement dans la tige et **couvrant 100 % du pied** pour une protection totale.
- **EFFET LISSE SOUS EMBOUT** : sensation de liberté en insérant le pied dans la chaussure, sous l'embout.
- **SOUTIEN & AMORTI** : stabilité et amorti maximisés.

SEMELLE INTÉRIEURE

- **Semelle intérieure en** polyuréthane bi-densité à cellules ouvertes : **élasticité et** amorti durables.
- Drop de **3 mm** :
- **Partie arrière de 6 mm** : **absorption des chocs et amorti.**
- **Partie avant de 3 mm** : **propulsion et stabilité.**



SEMELLE EXTÉRIEURE

- Lignes diagonales à l'avant et à l'arrière : conçues pour **une résistance optimale au glissement.**
- Crampons angulaires : meilleure adhérence.
- Canaux d'évacuation des fluides optimisés.
- Ligne de flexion : plus grand confort lors de la flexion du pied.
- **INDICATEUR D'USURE** : permet de savoir quand remplacer la chaussure.
- Contrôle de la **densité/dureté** : performance et confort optimaux.
- Lignes d'accroche sous la voûte plantaire pour l'escalade d'échelles.
- Conception optimisée pour les sols intérieurs : **meilleure adhérence et absorption des chocs.**



Technologies

WEAR OFF
indicator

INDICATEUR D'USURE

1. Savoir exactement quand changer de chaussure
2. Suivre les performances de votre chaussure
3. Contrôler votre stock d'EPI

SUPPORT
CUSHION
FEEL

SOUTIEN & AMORTI

1. Contrefort de talon en 3D pour maximiser la stabilité
2. Tige anti-torsion à l'intérieur de la semelle
3. Contrôle de la densité et de la dureté de la semelle pour un meilleur amorti

TOE CAP
SMOOTH EFFECT

COQUE : EFFET LISSE

1. Construction en mousse complexe + doublure
2. Effet lisse autour des orteils sans ressentir la coque
3. Bande sur mesure assurant un confort optimal, même lors de la flexion de la chaussure

Résultats des tests par rapport à la norme EN ISO 20345:2022

Résistance au glissement (test SR) : +40%	Absorption d'énergie au niveau du talon : +42%
Résistance à la compression de la coque : +61%	Isolation thermique (CI) : +23%
Résistance à l'impact de la coque : +22%	Résistance à la coupure (CR) : x6,3 au-dessus de la norme
Insert composite résistant à la perforation (Type PS) : +28%	Résistance à la flexion : x20 au-dessus de la norme

Poids	Taille 42: 665gr		
Tailles	35-39	40-44	45-49
Emballage	5 paires	5 paires	5 paires
Dimension de la boîte (mm)	32 x 20,5 x 11,5	34 x 22,5 x 12,5	36 x 24,5 x 13,5

Pour en savoir plus : www.deltaplus.eu