

uvex-technologieën:

INMOULD-Technologie: het EPS-schuim wordt direct in de stootvaste buitenschaal van Makrolon/polychloride gespoten en zorgt voor een vaste verbinding van beide materialen, is extreem veilig en stevig en biedt optimale ventilatie.

DOUBLE-INMOULD-technologie: een tweede schaal van Makrolon/polychloride beschermt, net als het INMOULD, het onderste helmgedeelte.

X-FIT BASIC binnenwerk: uitneembaar, vochttransporterend, anti-allergisch binnenwerk. Speciale, antibacteriële behandeling, wasbaar zonder dat de werking verloren gaat.

X-FIT VENT binnenwerk: X-FIT-BASIC binnenwerk maar ergonomisch en met strategisch geplaatste contactpunten voor maximale ventilatie en een optimale pasvorm.

ROLL-OVER-BAR: betrouwbaar door optimale drukverdeling in geval van een valpartij. Goed dempende eigenschappen. Ultralicht maar vormvast en optimaal geventileerd.

IAS 3D+ passysteem: zeer nauwkeurige, individuele aanpassing van de helm aan de hoofdomvang. Met een hand te bedienen en tevens in de hoogte verstelbaar.

FAS kinbandsysteem: traploos en eenvoudig instelbaar kinbandsysteem.

Alle helmen van uvex voldoen aan de Europese helmnorm CE EN1078. Alle helmen van uvex worden bovendien gemaakt in Duitsland.