

Des tests toujours en cours

L'industriel Boldoduc fait tester son masque pour vérifier qu'il répond aux spécifications S70-001. Il se prépare à l'éventualité de grosses productions.



A vos marques, prêt, partez... Boldoduc, spécialisé dans la conception, fabrication et distribution de solutions d'emballages et de protections à base de textile à usage technique, et de vêtements fonctionnels, entend faire tester son masque Boldo'AIR pour savoir s'il est conforme aux spécifications de l'Afnor S70-001. Ce produit monocouche, sans élastique, est déjà vendu depuis cet hiver aux marques et aux stations de ski, et en ligne au grand public.

"Pour répondre aux Spec Afnor, il nous manque le test concernant l'émission de CO2. Nous sommes en train de faire ce test pour nous assurer que le masque puisse être également être utilisé en intérieur", confie Gregory Poisay, directeur général de Boldoduc. En cas de succès, la marque sera en mesure de mentionner la SPEC S70-001 sur le produit lui-même. *"Notre masque est fabriqué ici en un seul et unique lieu donc on imprime ce que nous voulons !",* insiste

Gregory Poisay pour montrer la réactivité de l'usine. Déjà prestataire de marques comme Rossignol et Picture mais n'ayant jamais communiqué sur le potentiel de "masque barrières pour le sport" de Boldo'AIR, l'entreprise se dit encore peu sollicitée au sujet de ce

produit. Toutefois, *"nous tablons sur la production de 700.000 à un million de pièces"*, pronostique Gregory Poisay, dont l'entreprise n'avait jamais conçu de masque avant la crise. Elle en a *"fabriqué 15 millions entre fin mars et fin juillet"*. L'agilité devient la routine. (fc) •