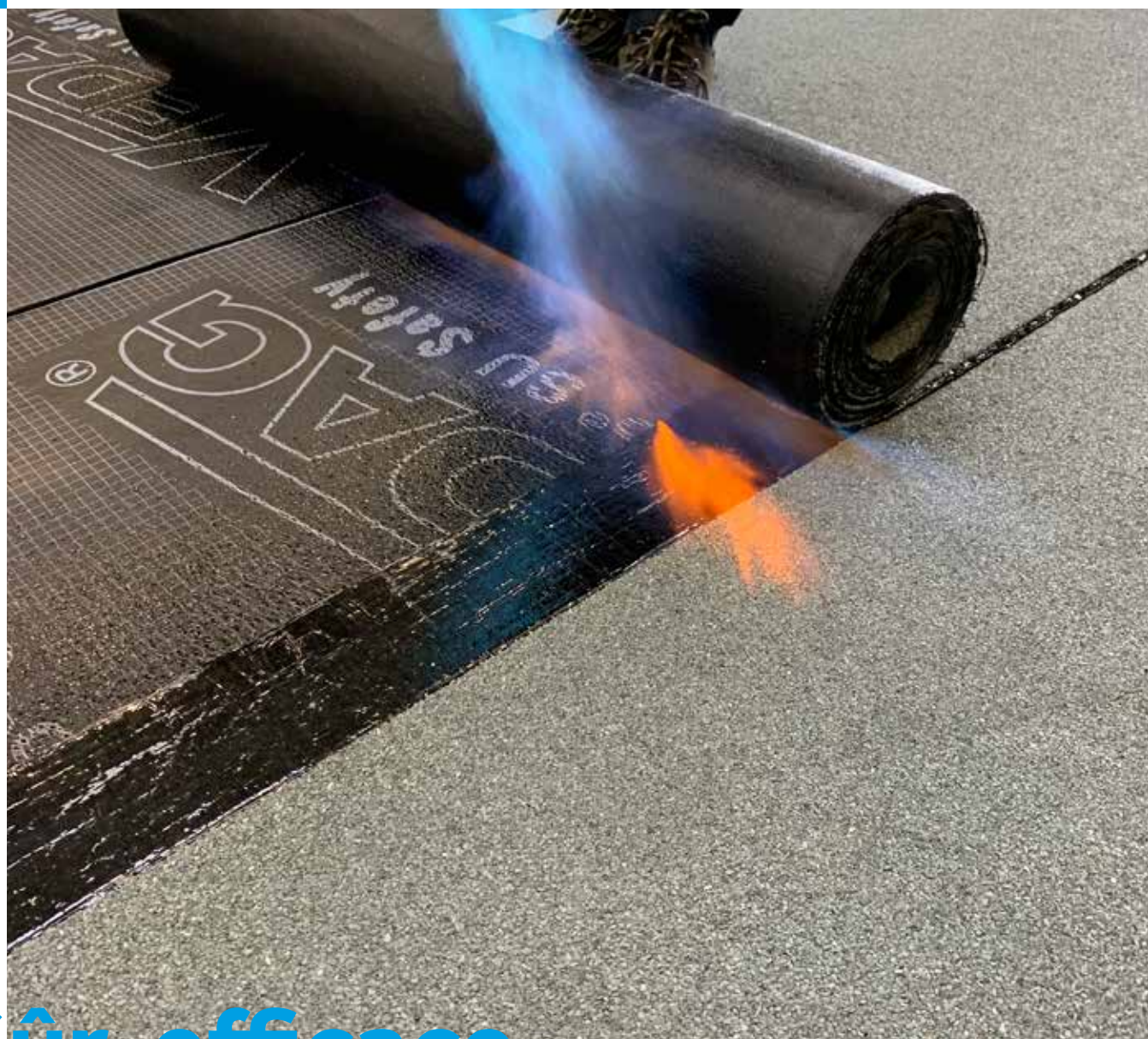


BMI VEDAG

Vedaflor WF EP 5.0
Couche supérieur
d'étanchéité



Sûr, efficace,
économie d'énergie

Vedafloor WF EP 5.0

La membrane d'étanchéité bitumineuse Suisse selon SIA 271 et SIA 281 offre de nombreux avantages et établit une norme en termes d'économie d'énergie, traitement sûr et durabilité.

Le Vedafloor WF EP 5.0 équipé d'une protection contre les racines (désignation SIA EP 5.0 a, flam WF) est conçu avec les méthodes de production les plus modernes de membrane d'étanchéité en bitume élastomère. Utilisation pour

solutions d'étanchéité selon SIA 270, tableau 3, groupe A1, A2 et B1.1. La surface supérieur bleu-vert répond aux exigences architecturales les plus élevées de conception actuelle des bâtiments modernes.



La membrane d'étanchéité bitumineuse Vedafloor WF EP 5.0 convient pour une utilisation dans les nouveaux bâtiments et les rénovations de toiture.

La membrane est la solution optimale pour l'imperméabilisation de toitures chaudes, toits inversés ou encore de socles. De plus, muni de la technologie BMI Vedag BlueSpeed.

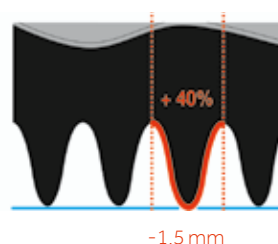
Plus d'informations sur les propriétés et le traitement peuvent être trouvés dans la fiche technique du produit.

TOUS LES AVANTAGES DE LA TECHNOLOGIE BLUESPEED

- 30 % de gain de temps et 25% de consommation de gaz en moins – qui protège l'environnement et votre portefeuille
- 40 % de surface accrue de la couche inférieur, dont une liquéfaction rapide et uniforme du bitume
- Soudage homogène et sans cavité avec la couche inférieur
- Protection du matériau porteur et des couches inférieurs

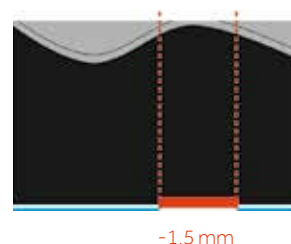
BLUESPEED

Équipé de la technologie BlueSpeed



Film spécial ultra-fin

Sous-face standard



Film standard

Braas Schweiz AG

Boîte postale 22
CH-3186 Düringen
T +41 26 492 58 58
F +41 26 492 58 59
E info.ch@bmigroup.com

bmigroup.com/ch