

Technologie
BlueSpeed

BMI VEDAG

BLUESPEED

**Plus vite, plus sûr et plus
proprement au but**

Technologie BlueSpeed

La technologie BlueSpeed offre de nombreux avantages et pose des jalons sur le plan des économies d'énergie, de la sûreté de la mise en œuvre et de la durabilité.

En effet, lorsque cette technologie est utilisée, la face inférieure des lés d'étanchéité en bitume polymère BMI est rainurée selon un processus spécial puis recouverte

d'une feuille ultra-fine. C'est un grand avantage non seulement pour le maître d'ouvrage et le poseur, mais aussi pour l'environnement.

-30 %



-25 %



NOUVEAU

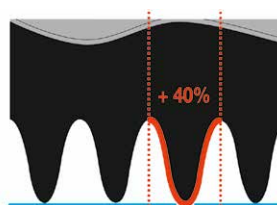
Toutes les couches supérieures ardoisées et la première couche d'étanchéité Vedag EGV 3.5 Voile/flam possèdent des bandes de bordures longitudinales sans saupoudrage.

TOUS LES AVANTAGES DE LA TECHNOLOGIE BLUESPEED

- 30 % de gain de temps et 25 % de gaz économisés, voilà de quoi respecter l'environnement et ménager le porte-monnaie!
- Augmentation de 40 % par rapport à la couche de surface, ce qui permet une liquéfaction rapide et régulière du bitume
- Soudage homogène et sans vide avec le support
- Ménagement du matériau de support et des couches sous-jacentes

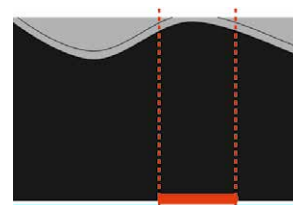


Face inférieure avec BlueSpeed



Voile spéciale ultra-fin

Face inférieure standard



Voile standard

Braas Schweiz AG

Postfach 22

CH-3186 Düringen

T +41 26 492 58 58

F +41 26 492 58 59

E info.ch@bmigroup.com

bmigroup.com/ch