

# DURASEAL.

Mousse pulvérisée à cellules fermées de haute densité



Duraseal doit être recouverte d'une membrane appropriée, telle Duraflex F46, qui protégera la mousse de l'infiltration d'eau et des rayons UV.

## Avantages - Application sur toitures

### **ISOLATION EXCEPTIONNELLE :**

Duraseal crée une couche continue et homogène, réduisant les fuites d'air et fournissant une isolation thermique exceptionnelle.

### **DURABILITÉ RENFORCÉE :**

La structure à cellules fermées confère une résistance supplémentaire rendant la toiture plus résistante aux conditions météorologiques difficiles, aux chocs et aux contraintes structurelles.

### **ÉTANCHÉITÉ :**

Duraseal forme une barrière homogène qui protège le bâtiment des fuites et des dommages potentiels causés par l'eau.

### **LONGÉVITÉ :**

La mousse pulvérisée peut prolonger la durée de vie d'un toit plat, réduisant ainsi la nécessité de réparations coûteuses et de remplacements.

### **RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT :**

L'isolation avec la mousse pulvérisée contribue à réduire la consommation d'énergie, diminuant ainsi l'empreinte carbone.