



HYDRASHELLTM MAX

La membrane qui requiert beaucoup moins d'attaches et qui vient avec une garantie limitée de 30 ans.

Quand vous avez besoin d'une membrane de sous-protection synthétique à haute résistance, HydraShell est votre meilleur choix. Fabriquée à 100% de matières synthétiques disposées en quatre différentes couches, la membrane HydraShell Max est 25 fois plus résistante que le feutre #15 et 12 fois plus résistante que le feutre #30. Vous aurez besoin de beaucoup moins d'attaches pour la poser et elle vous donnera une membrane durable et résistante. Chaque rouleau est plus léger et la surface non-tissée permet une installation facile et rapide. La membrane HydraShell Max peut-être installée sous différents types de toits tel que bardeaux d'asphalte, bardeaux de cèdre, tôle, etc. et offre une garantie limitée de 30 ans.



**Garantie Limitée
de 30 Ans**

Caractéristiques et Bénéfices:

- Ne se froisse pas et n'absorbe pas l'eau
- Demeure flexible par temps froid
- Faits de matériaux synthétiques à 100%
- Peut-être exposée aux rayons UV pour 90 jours
- Résistance au feu Classe A
- 25 fois plus résistante que le feutre #15
- 12 fois plus résistante que le feutre #30
- Plus de couverture en pied carrés par rouleau
- Rouleau plus léger pour installation facile
- Surface de couleur grise afin de réduire la chaleur

Propriétés Physiques	HydraShell MAX
Dimension du rouleau	40" x 300'
Perméabilité	0.1 perms
Test d'étanchéité à l'eau	Réussi
Résistance à la déchirure	MD 33 lbs/CD 24 lbs
Résistance à la rupture	MD 95 lbs / CD 85 lbs
Pression d'éclatement	160 psi
Allongement	20%
Poids par carré	1.96 lbs
Épaisseur nominale	6.2 mils
Fourchette de températures	-56C a 115C



Value through the Roof.

800.800.8590 / MarcoIndustries.com



Le service de livraison Rapid Response^{MC} de Marco : plus rapide et plus simple.
Tirez avantage de la livraison gratuite avec faibles quantités de commande minimales.