

# SUPPORT THERMO FUSIONNÉ

LE SUMMUM DES SUPPORTS POUR GAZON SYNTHÉTIQUE

 **MONDO** SPORT.TURF.

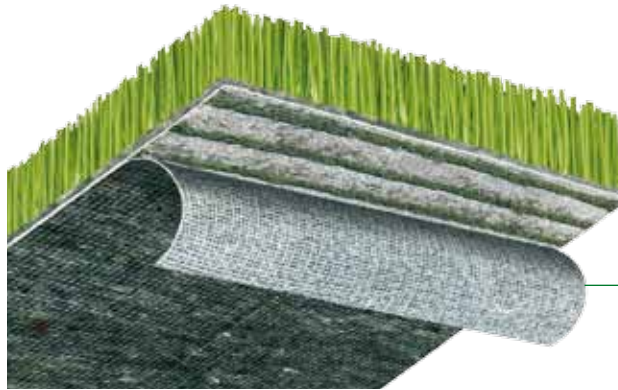


# SUPPORT THERMO FUSIONNÉ

## LE SUMMUM DES SUPPORTS POUR GAZON SYNTHÉTIQUE

Conçu et développé par Mondo, ce support pour gazon synthétique, entièrement fait de thermoplastique, est le résultat d'un procédé de fabrication innovateur et breveté. Il est plus facile à installer et à recycler que le support de polyuréthane traditionnel.

**PROCÉDÉ DE THERMO FUSION**  
LE THERMOPLASTIQUE CONTENU DANS LES COUCHES EST FONDU DE FAÇON À PERMETTRE L'ADHÉSION SIMULTANÉE DES DEUX SUPPORTS ET DE SOUDER LES TOUFFES EN PLACE DE FAÇON PERMANENTE.



COUCHES DES TOUFFES

SUPPORT COMPRENANT 4 COUCHES

COUCHES STABILISANTES

CARACTÉRISTIQUES	THERMO FUSIONNÉ	TRADITIONNEL
ANCRAGE DES TOUFFES	14 LB	8 LB
RÉSISTANCE AUX RUPTURES	>350 MOYENNE	<250 MOYENNE
DRAINAGE	>200 PO/H	<60 PO/H
FACILITÉ À ÊTRE RECYCLÉ	OUI	NON
CONTENU POST-CONSOMMATION	OUI	NON
COUCHES	4	2-3
COMPOSITION PRINCIPALE	POLYESTER	POLYPROPYLÈNE

### AVANTAGES

#### Ancrage des touffes

- Assure la meilleure résistance au détachement des touffes sur le marché
- Constance au niveau de la performance et des caractéristiques de jeu
- Diminution de l'usure prématurée et de la dégradation esthétique

#### Drainage

- Porosité du support supérieure à 90 %
- Capacité de drainage hors pair
- Efficacité du flux d'écoulement et drainage constant à travers tout le support
- Aucune perforation requise dans le support

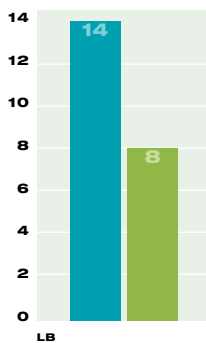
#### Environnement

- **100% recyclable**  
Aucun composant de polyuréthane utilisé
- Plus de 85 % de contenu recyclé post-consommation
- Peut contribuer à l'obtention de points LEED

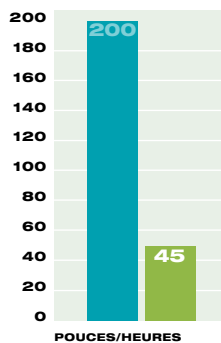
#### Composition

- **Résistance et stabilité dimensionnelle**
  - Composé de quatre tissus en polyester, poreux et poreux à mailles, permettant de renforcer le support
  - Les changements de conditions climatiques et le taux d'humidité n'affectent pas le support
- Résistance aux flammes
- Résistance aux déformations
- Résistance aux rayons UV

ANCRAGE DES TOUFFES  
ASTM D1335



CAPACITÉ DE DRAINAGE  
ASTM F1551



■ SUPPORT THERMO FUSIONNÉ ■ SUPPORT TRADITIONNEL



[www.mondoworldwide.com](http://www.mondoworldwide.com)

800 361 3747

[mondoturfusa@mondousa.com](mailto:mondoturfusa@mondousa.com)



Logo FSC