



Sika Sarnafil® Zöld Tetők Az Élhető Környezetért

BUILDING TRUST



Sika Sarnafil® T Zöldtető Rendszerek

Gyors és egyszerű rétegfelépítéssel az élhetőbb környezetért

A Sika Sarnafil® T zöldtető rendszerek kiváló megoldást jelentenek azok számára akiknek fontos, hogy megóvják környezetük egységét, élhetőségét.

Számos nyugat európai országban ma már környezetvédelmi előírások szabályozzák, hogy új épületek esetében zöldtetők kerüljenek kialakításra. Így biztosítják, hogy a beépített részek miatt ne csökkenjen a zöldterületek nagysága és ezáltal ne romoljon az infrastruktúra által átalakított környezet élhetősége, mikroklímája.



Extenzív

Termőközeg vastagság 2,5-15cm
Könnyű súlyú, 59-244 kg/m²
Alacsony növésű növények
Kis karbantartási igény
Alacsony vízigényű növényzet
Általában a nem megközelíthető tetőkön alkalmazzák
Akár 30' tetőlejtésnél is alkalmazható

Intenzív

Termőközeg vastagság 15 cm vagy nagyobb rétegvastagság
Súly 244 kg/m²-től
Fák, bokrok, cserjék nevelésére is alkalmas
Általában öntözés igényes növényzet
Csak alacsony hajlásszögű tetőkön alkalmazható

A zöldtetők főbb előnyei:

- csökkenti a városi „hősziget” hatást
- javul a tető környezetének mikroklímája
- a tetőn lévő növényzet segíti a CO2 felszívódást
- megkötö a szennyező anyagokat és a port ezáltal csökkentve a nagyvárosokra jellemző szmog hatást
- a növényzettel telepített tető hasznosíthatóvá válik
- javítja az épület zajszigetelését
- védi a vízszigetelést a külső behatások pl.UV sugárzás, mechanikai sérülések stb. ellen
- az intenzív tetőkkel javítható az épület hőtechnikai tulajdonsága
- megóvjá az épület tetőhéjazatát a túlzott felmelegedéstől, lehűléstől
- javítja az esővíz megtartó képességet
- növeli a zöldfelületek nagyságát
- az épület gazdasági értékét növeli, javítja az eladhatóságát



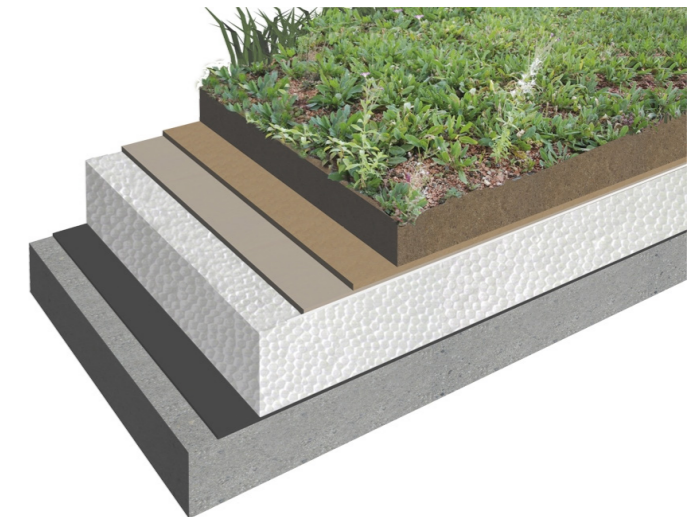
A Sika Sarnafil T zöldtető rendszerek előnyei:

- egyszerű rétegfelépítés
- hosszú élettartam
- beépítésével nincs környezeti terhelés
- gazdasságos
- rugalmas
- újrahasznosítható
- komplex megoldás, a páratechnikai rétegtől - a termőközegig egy gyártó, így biztosítva a rendszer hosszútávú működését
- akár 25 év garancia is elérhető
- Sika által javasolt, képzett szak kivitelezők

Javasolt Rétegrendek

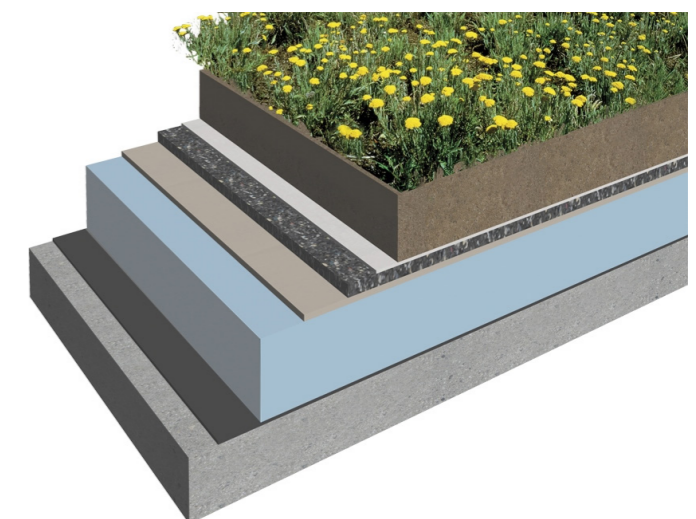
Extenzív tető

- termőközeg
- Drainage layer 25
- Sarnafil® TG 66
- Sikatherm® PIR GT T hőszigetelés (EPS, XPS, stb.)
- Sarnavap® 5000 E SA párazáró fólia
- Födém



Intenzív tető

- termőközeg
- Aquadrain® 550
- Sarnafil® TG 66
- Sikatherm® PIR GT T hőszigetelés (EPS, XPS, stb.)
- Sarnavap® 5000 E SA párazáró fólia
- Födém





A kiadványunk tájékoztató jellegű, egyéb műszaki információkért kérjük forduljon szaktanácsadóinkhoz, vagy látogasson el a www.sika.hu weboldalra.

A Sika Hungária Kft szaktanácsadója segít a megadott műszaki paraméterek alapján a legmegfelelőbb rétegrendek és csomópontok kialakításában. Továbbá akár online is kérheti ingyenes műszaki specifikációnkat a www.sikaspec.hu oldalon.



Sika Hungária Kft
1117 Budapest
Prielle Kornélia utca 6.
Magyarország

Kontakt:
Telefon: (+36 1) 371 2020
Fax: (+36 1) 371 2022
E mail: info@hu.sika.com
www.sika.hu

BUILDING TRUST

