

## H-TE 304 PLUS

Substato professionale innovativo che agisce attivamente nella fertilizzazione, biostimolazione e difesa preventiva del tappeto erboso da stress abiotici e attacchi patogeni. Specifico per la semina di prati e la posa del tappeto erboso a rotoli.

*Innovative professional substrate affecting actively the fertilization, the bio-stimulation and the preventive defense of the turf from abiotic stresses and pathogenic attacks. Specifically developed for the turf sowing and the laying of lawn rolls.*



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI MAIN FEATURES

pH	6,5
concimazione fertilization	organica + Aschophyllum nodosum + micorrizze+ leonardite organic + Aschophyllum nodosum + mycorrhizae + Leonardite
conducibilità elettrica electrical conductivity	0,35 dS/m
struttura structure	super fine very thin
densità apparente secca dry bulk density	300 kg/m <sup>3</sup>
porosità porosity	85% v/v
argilla clay	assente absent
dotazione nutritiva nourishing power	3/4 mesi 3/4 months
formato size	45 - 70 - 2000

### COMPOSIZIONE COMPOSITION

TORBA BIONDA ACIDA DI SFAGNO 0-5mm /  
0-5mm ACID SPHAGNUM LIGHT PEAT

COCCO FINE / THIN COCONUT FIBER

AMMENDANTE COMPOSTATO VERDE /  
VEGETAL COMPOSTED SOIL CONDITIONER

SABBIA SILICEA / SILICA SAND



**HOCHMOOR®**

DIVISIONE SUBSTRATI PROFESSIONALI