

# MEDIUM

Substrato professionale a tessitura e fibra media, elevata porosità e media capacità idrica, ideale per l'invaso di talee di colture annuali a ciclo medio 4-5 mesi come geranio, surfinia, petunia, impatiens nuova guinea.

*Professional substrate with medium structure, high porosity and average water capacity. Perfect for vasing average (4-5 month) cycle yearly crop cuttings such as geranium, surfinia, petunia, impatiens and New Guinea.*



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI MAIN FEATURES

pH	6
concimazione <i>fertilization</i>	idrosolubile NPK 14-16-18 + microelementi <i>water-soluble NPK 14-16-18 + microelements</i>
conduttività elettrica <i>electrical conductivity</i>	0,30 dS/m
struttura <i>structure</i>	media <i>medium</i>
densità apparente secca <i>dry bulk density</i>	100 kg/m <sup>3</sup>
porosità <i>porosity</i>	95% v/v
argilla <i>clay</i>	presente <i>present</i>
vaso <i>vase</i>	12-20 cm ø
dotazione nutritiva <i>nourishing power</i>	1 mese <i>1 month</i>
formato <i>size</i>	70 - 3000 - 5000

## COMPOSIZIONE COMPOSITION

TORBA SCURA 0-20mm / 0-20mm DARK PEAT

TORBA BIONDA ACIDA DI SFAGNO 0-40mm /  
0-40mm ACID SPHAGNUM LIGHT PEAT

TORBA BIONDA ACIDA DI SFAGNO 20-40mm /  
20-40mm ACID SPHAGNUM LIGHT PEAT



**HOCHMOOR®**

DIVISIONE SUBSTRATI PROFESSIONALI