

:

	- () - 10cm 20cm	- 가 - 가 -	- -	2,961 /m ² ()
	- () - :30cm × 30cm × 3cm	- 가 - - -	- 가 가 - - -	5,843 /m ² (,)
SEED SPRAY ()	- , ,	- 가 -	- 가 -	1,898 /m ² (3738 /m ²)

()	<p>- . (用紙)</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- : , :</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- 가</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- 가</p>	<p>5,029 /m² () 5,416 /m² ()</p>
CO-MAT	<p>- , , ,</p> <p>- ,</p> <p>< 94-37722 ></p>	<p>- 가</p> <p>- 가</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- 가</p> <p>-</p> <p>- 가</p> <p>-</p>	<p>8,996 /m² (t=3cm)</p>
COIR NET	<p>-</p> <p>NET 100%</p> <p>가</p> <p>-NET 20cm</p> <p>-</p> <p>가</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>- 가</p> <p>-</p> <p>- 가</p> <p>-</p>	<p>- 가</p> <p>- 가</p> <p>- 가</p> <p>- NET</p> <p>- 가</p>	<p>8,847 /m²</p>

GREEN NET	<p>- . , , 1</p> <p>P.E</p> <p>< 98-32717 ></p>	<p>- +P.E</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- 가</p>	5,396 /m ²
SF	<p>- , , ,</p> <p>-</p> <p>< 166164,166343 ></p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- 가</p>	29,766 /m ² (t=3cm)
PVC +	<p>-</p> <p>PVC</p>	<p>- 가</p> <p>- PVC</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- 가</p>	19,677 /m ² ()

	- 가 ()	- 가 가	- 가 5 ~ 7 가 가 가 가	31,408 /m ² (t=10cm)
	- , 가 () < 106895 >	- 가 가 가	- 가 5 ~ 7 가 가 가 가	39,259 /m ² (t=10cm)
	- , 가 () < 099734 >	- 가 가 가	- 가 5 ~ 7 가 가 가 가	31,690 /m ² (t=10cm)

	<p>-</p> <p>< 156022 ></p> <p>< ></p>	<p>- 가</p>	<p>- 가</p> <p>- ,</p> <p>- 가</p> <p>- ()</p>	<p>42,374 /m²</p> <p>(30%)</p>
	<p>-</p> <p>, ,</p> <p>6 ~ 10cm</p> <p>< 059515 ></p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- 가</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>37,617 /m²</p> <p>(t=8cm)</p>
(ASNA)	<p>-</p> <p>,</p> <p>< 099279 ></p> <p>< ></p>	<p>- ,</p> <p>- ,</p> <p>30</p> <p>-</p>	<p>- 가</p> <p>-</p>	<p>29,902 /m²</p> <p>(t=3cm,)</p>
(CODRA)	<p>-</p> <p>CODRA , ,</p> <p>.</p> <p>< 0198981 ></p>	<p>- , , ,</p> <p>가</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>-</p>	<p>-</p>	<p>19,102 /m²</p> <p>(t=2cm)</p>