{yoogallery src=[/images/stories/product-catalog/no-foto/] effect=[fade] thumb=[cut] width=[150] height=[150] title=[Кора сосновая] count=[1] }

Кора сосновая -природний материал для создания защитной прослойки на почве от лишнего испарения.

Используется в озеленении - подавляет рост сорняков, некоторые даже полностью, и препятствует попаданию новых семян в почву.

Применение Коры сосновой:

- Устраняет резкие колебания температуры :
- Летом почва меньше нагревается
- Зимой земля лучше хранит тепло, уменьшается ее промерзание.
- Измельченной корой(мелкая фракция) можно посыпать дорожки в саду
- Мульча может оставаться на земле 2-3 года, после чего превращается в компост.

Способ применения:

- Для сохранения весной влаги в почве, как только подсохнет верхний слой, ее рыхлят на глубину 5-8 см и сразу мульчируют слоем 6-8 см. Если земля еще сырая, с мульчированием лучше не спешить, поскольку это может привести к уплотнению почвы;

- Если земля сухая, нужно удалить сорняки, убрать мусор, сухие листья, полить (не наносите мульчу на сухую почву, так как это замедляет поступление дождевой воды к корням растений), внесите удобрение, после этого уже мульчируйте;
- Вокруг растений распределяют мульчу слоем 5-8 см;
- Кусты мульчируют в радиусе 40-50 см, средние деревья 70-80 см;
- При создании декоративных композиций в ландшафтном дизайне. Землю застилают агроволокном, а потом засыпают около растений корой. Таким образом она не будет перемешиваться с землей и дольше прослужит. Срок хранения и агротехническая пригодность: 5 лет

TY B 20.1-31830354-005: 2008