



### PLANTES

#### Des granulats pour les succulentes

En 2015, Franck Poly quitte son emploi de chercheur au CNRS pour créer la pépinière *Semper vivum & Cie*, située dans l'Isère. En reprenant la collection de plantes succulentes de l'horticulteur François Goui, il se consacre à sa passion, la culture de ces plantes dont la résistance et la palette colorée des feuillages le fascinent depuis toujours. Devenu producteur et collectionneur, ce scientifique a poursuivi ses

recherches, notamment pour trouver la meilleure composition de terreau pour la culture de ses plantes, de la famille des Crassulaceae. C'est alors qu'il découvre *CelluGarden*, le granulats minéral en silicate de calcium de *Cellumat*, destiné à l'aménagement extérieur et à la conception des toits végétalisés. Il va le mélanger à du terreau pour en faire un support de culture, ou l'utiliser pour ses réalisations en toitures-terrasses végétalisées. « Les plantes grasses ont besoin d'une terre aérée qui laisse l'eau s'infiltrer rapidement. En mélangeant le terreau avec les granulats de *Cellumat*, j'obtiens une humidité et un drainage optimal », déclare Franck Poly.

