

CRADLES

CELULOSA MOLDEADA

- La celulosa moldeada es un producto 100% reciclado y reciclable fabricado a partir de papel recuperado y agua.
- Con un proceso de moldeado y secado fabricamos embalajes que se adaptan perfectamente a los productos a embalar.
- Diseñamos los moldes y controlamos el proceso de producción de estos para conseguir los productos más eficientes.
- Fabricamos productos a medida y disponemos de productos estándar.



PROCESO DE PRODUCCIÓN



- Los cradles son bases para paletizar bobinas o productos circulares y aprovechar al máximo el espacio tanto en almacén como en transporte.

REFERENCIA	NÚMERO DE ESPACIOS	DIÁMETRO DE BOBINA
FCRADLEpulp 1CV	1	78 / 100 cm
FCRADLEpulp 2CV	2	54 / 56 cm
FCRADLEpulp 3CV	3	37 / 40 cm
FCRADLEpulp 4CV	4	27 / 30 cm
FCRADLEpulp 5CV	5	21 / 23 cm
FCRADLEpulp 6CV	6	17 / 20 cm

