

*Transformation
SMC*

*Découpe au
jet d'eau*

*Usinage
CNC*





ZONE

SMC / COMPOSITES

Nous sommes spécialisés dans la conception et la fabrication de **pièces en pâte à mouler**.

Avec plus de **25 ans d'expérience** et des milliers de pièces fabriquées pour divers secteurs: transports, automobile, construction, énergie, électricité, télécommunications, marine, etc

Nous avons plusieurs presses jusqu'à 1250 TN et 3500x1800.

Complétée avec notre **centre d'usinage, PIMC robotisé peint et découpe au jet d'eau**.



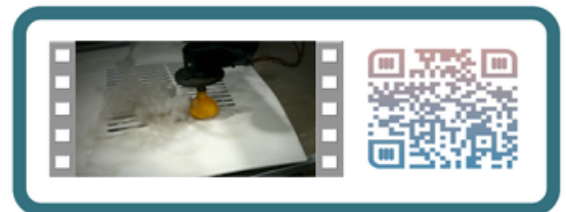


ZONE

COUPE PAR CHORO D'EAU

La **découpe au jet d'eau**, sur **5 axes**, avec une inclinaison maximale de **64°**, **permet** de couper pratiquement tous les matériaux, avec une **épaisseur maximale de 200 mm**

Grâce à notre technologie et à notre expérience, nous pouvons garantir que, lors de la coupe et / ou de l'usinage, il n'y aura pas de déformation ni d'altération du matériau, ce qui permettra d'obtenir une finition parfaite.





ZONE PEINT PIMC

Robot PIMC peint (revêtement en poudre).

L'application automatisée de peinture en poudre pendant le processus de moulage **SMC** assure une excellente finition et une plus grande résistance aux rayures par rapport aux peintures conventionnelles.





+34 946 711 701

Pol. Ind. Martiartu
calle 2, Pab 1
48480-Arrigorriaga. Bizkaia
Espagne

www.martiartu.net
www.compositesmartiartu.net
www.corteporchorrodeagua.net

afg@compositesmartirtu.net
comercial@mecanizadosmartiartu.com

