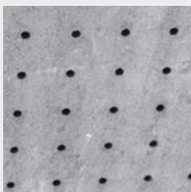




PRECAST PROGRAM BY REFRACOL
LES PIÈCES DE FORME REFRACOL



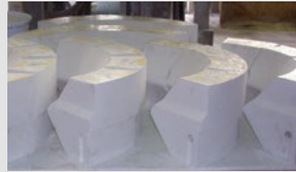
BURNER BLOCK BLOC BRÛLEUR



Burner block
Ouvreau de brûleur



Burner block
of float glass furnace
Bloc diffuseur de four
de fusion verre



Parts of burner assembly
Éléments de brûleur



Burner blocks
Ouvreaux de brûleur



Half part burner of glass float
Bloc diffuseur en 2 parties



Burner assembly
Ensemble (bloc) brûleur

PURGING AND POURING WELL BLOCKS BRIQUES DE SIÈGE DE COULÉE



Purging well block
Brique de siège
de BP



Purging square block
Brique de siège de BP



Pouring square block
Brique de siège
de coulée



Sleeve block
for porous plug
Virole de BP



Pouring square block
Brique de siège
de coulée



Pouring well block
Brique de siège
de coulée



Sleeve block
for porous plug
Douille de dégazeur



Pouring nozzle of
Aluminium transport
ladle
Pierre de coulée
de poche alu

REFRACTORY PRECAST PROGRAM

Refracol Dupont et compagnie, located at Marly in north of France, produces refractory products since 1946. Refracol company started in 1993 to produce successfully precast shapes for steel industry, foundries, glass industry, waste industry, thermal treatment works.

- **Unit weight of pieces:** From few kilogrammes to 12 tons.
- **Conception:** Moulded pieces with vibrating castable mixes dried up to 450 °C.
- **Qualities:** Medium, low and ultra low cement castable mixes.
- **Main Components:** Fireclay, Kerphalite, Andalusite, Mullite, Bauxite, Fused Alumina, Tabular Alumina, Spinel, Magnesia, electrofused components.
- **Casing and doping:** Precast pieces which include or not stainless steel fibres addition, metallic anchors, insulating board and/or metallic casing supplied by customers.
- **Production capacity:** 2500 tons/year.
- **Series:** Production of small and medium series. Typically from 1 to 200 pieces/month.
- **Custom made:** Precast shapes made with technical specifications of customers (drawing, instructions board).
- **Equipments:** 6 dryers with 15 to 35 tons capacity.
- **Application:** Precast pieces placed inside the industrial tools as melting, second elaboration and thermal treatments processes.
Pieces designed to resist to melting material, to high temperatures, to thermal shocks, to abrasion and to chemical corrosion :for example : pieces of roof, sidewall, hearth and pouring areas.

EAF ELECTRODE SLEEVES VIROLES D'ÉLECTRODES DE FOUR À ARC



Set of sleeves for hearth of DC EAF
Jeu de viroles de sole de four à arc
à courant continu



Electrode sleeve for roof of EAF
Passage d'électrodes
de voûte de four à arc



Electrode sleeve for roof of EAF
Passage d'électrode
de voûte de four à arc



Superior sleeve for hearth
of DC EAF
Virole supérieure de sole de
four à arc à courant continu



Middle sleeve for DC EAF
Viroles intermédiaires de sole de four à
arc à courant continu



Inferior sleeve for hearth of DC EAF
Viroles inférieures de sole de four à arc
à courant continu

TUNDISH RÉPARTITEURS



Permanent lining of tundish
Garnissage du béton permanent



Tundish element
Répartiteur monobloc



Permanent lining of tundish
Garnissage du béton permanent

MONOLITHIC COVERS AND ROOFS COUVERCLES ET VOÛTES MONOBLOCS



Heart of roof in metallic ring
Voûtain de four à arc avec ceinture



Heart of roof on site
Cœur de voûte
sur le couvercle du four



Multi bloc heart of roof
Voûtain de four à arc en 4 parties



Monolithic roof of DC EF
Voûtain Monobloc de four à
courant continu



Monolithic roof of ladle furnace
Voûtain de four poche



Heart of roof
Cœur de voûte



VAD cover
Voûte de dégazage ASV



Monolithic roof of ladle furnace
Voûtain de four poche



VAD cover
Voûte ASV



VOD cover
Voûte APV

LES PIÈCES DE FORME

La société Refracol Dupont et compagnie, implantée à Marly dans le nord de la France, fabrique des produits Réfractaires pour l'industrie. Elle produit avec succès depuis 1993 des pièces de forme pour la sidérurgie, les fonderies, la verrerie, l'incinération et les unités de traitement thermiques.

- **Poids des pièces :** De quelques kilogrammes à 12 tonnes.
- **Conception :** Pièces moulées en béton coulé/vibré et étuvées jusqu'à 450 °C.
- **Qualités :** Pièces coulées en béton à moyenne, basse, ultra basse teneur en ciment.
- **Principaux Constituants :** Chamotte, Kerphalite, Andalousite, Mullite, Bauxite, Corindon, Alumine Tabulaire, Spinelle, Magnésie et électro-fondus.
- **Accessoires :** Pièces dopées ou non en fibres inox. Pièces équipées d'éléments de levage, d'ancrages métalliques ou de matériaux isolants.
- **Capacité de production :** 2500 T/an.
- **Séries :** Productions de petites et moyennes séries. De 1 à 200 pièces/mois.
- **Sur-mesure :** Pièces de forme fabriquées sur mesure suivant les spécifications techniques du client (plan, cahier des charges, etc.).
- **Équipement d'étuvage :** 6 étuves de capacité comprise entre 15 à 35 Tonnes.
- **Applications :** Pièces d'usure placées au cœur des procédés de fusion, d'élaboration et/ou de traitement thermiques. Pièces conçues pour résister au contact des matériaux en fusion, aux rayonnements et aux chocs thermiques, à l'abrasion et aux attaques chimiques.

POURING SPOUT AND RUNNER CHENAUX, RIGOLES ET BECS DE COULÉE



Spout of induction furnace
Bec de coulée
de four à induction



Pouring runner
Chenal de four



Part of EAF runner
Élément de chenal
de four à arc



2 elements of EAF runner
Chenaux de coulée



Chromoxyd doping EAF runner
Chenal de FE dopé chrome

IMPACT AND SKIMMER PLATES DALLES D'IMPACT ET BARRAGES



Tundish skimmer
Barrages répartiteur



Impact plate of lingot casting
Dalles d'impact (coulée en source)



Tundish skimmer
Barrages répartiteurs

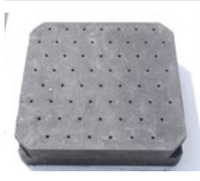


Impact tile of steel ladle
Dalle d'impact
de poche acier



Hearth block
of reheating furnace
Bloc de sole
de four de réchauffage

SILICON CARBIDE PIECES PIÈCES SiC



Sidewall perforated plate
Dalle à trous en SiC



Half size perforated plate
Demi-dalle à trous en SiC



SiC various pieces
Diverses pièces de SiC

SNORKEL PLONGEURS RHOB



Castable lining of snorkel
Garnissage de plongeur en béton



Monolithic snorkel
Plongeur monobloc



Snorkels placed under the vessel
Plongeurs monoblocs montés sur le bas de cuve

VARIOUS PIECES PIÈCES DIVERSES



Monolithic foundry Ladle
Poche quenouille monobloc de fonderie



Monolithic Salt bath furnace
Four à trempe à bain de sel



Bottom block assembly of walking beam furnace
Ensemble boutonnière



Monolithic foundry Ladle
Poche monobloc de fonderie



Suspended roof of dryer
Voûte suspendue de sécheur



Temperature probe Tower
Chapelle de four à longerons

REFRACOL

REFRACOL DUPONT et Cie

35 rue de la Gare - 59770 MARLY - France

W : www.refracol.com - M : contact@refracol.com - T : +33 (0)3 27 46 37 76 - F : +33 (0)3 27 47 97 77

