

CASTABLES para TRATAMIENTO TÉRMICO & FORJA

CEMENTO CONVENCIONAL >2.5% CaO

Producto	Al ₂ O ₃ %	Densidad (g/cm ³ / lb/ft ³)	Temperatura Límite (°C / °F)	Aplicaciones
TUFFLOOR®	35.1	2.11 / 132	650 / 1200	Pisos
COIL CAST FS - FS FAST	27.5	2.03 / 127	1315 / 2400	Bobinas de calentamiento por inducción
CAST 217 FS - FS FINE	20.5	1.81 / 113	1315 / 2400	Bobinas de calentamiento por inducción
TUFFLOOR® HT	45.3	2.08 / 130	1370 / 2500	Hogares, Pisos
COIL CAST M	66.3	2.37 / 148	1650 / 3000	Bobinas de calentamiento por inducción
COIL CAST 97A	96.6	3.03 / 189	1650 / 3000	Bobinas de calentamiento por inducción

BOMBEO

Producto	Al ₂ O ₃ %	Densidad (g/cm ³ / lb/ft ³)	Temperatura Límite (°C / °F)	Aplicaciones
TUFFLOOR®	35.1	2.11 / 132	650 / 1200	Pisos
TUFF-FLO FSM	34.8	2.20 / 137	1370 / 2500	Bloques de Soporte, Marcos Inferiores
PUMPLITE 80	41.6	1.25 / 85	1425 / 2600	Sub-Pisos, Paredes
ARMORMAX® 70 SR	70.1	2.66 / 166	1430 / 2600	Hogares, Bloques de Soporte, Marcos(Lintels, Jambes, Sills)
TUFFCRETE® 47	47.1	2.21 / 138	1540 / 2800	Sub-Pisos, Contornos de Pared
ALAKAST™ 65- LC-P	64.7	2.40 / 150.2	1649 / 3000	Hogares, Marcos(Jambes, Sills), Contornos de Pared
TUFF-FLO 50	50.2	2.32 / 145	1650 / 3000	Hogares, Contornos de Pared
TUFF-FLO 60 A	59.6	2.58 / 161	1700 / 3100	Hogares, Contornos de Pared

PROYECCIÓN (SHOTCRETE)

Producto	Al ₂ O ₃ %	Densidad (g/cm ³ / lb/ft ³)	Temperatura Límite (°C / °F)	Aplicaciones
BLASTKAST 70 LC	65.3	2.36 / 147.6	1649 / 3000	Hogares, Marcos(Lintels, Sills, Jambes), Paredes
TUFFCRETE® 70X	68.0	2.63 / 164	1650 / 3000	Hogares, Marcos(Jambes, Sills)
FAST-TURN 60 M	60.5	2.48 / 155	1700 / 3100	Bloques Quemadores, Marcos(Jambes, Sills)



AISLANTES

Producto	Al ₂ O ₃ %	Densidad (g/cm ³ / lb/ft ³)		Temperatura Límite (°C / °F)	Aplicaciones
INSULMIX® 2025	15.4	0.32 - 0.48	20 - 30	1090 / 2500	Vaciado, Proyección(Gun)
INSULMIX® 2460 LI	43.8	1.00	62	1315 / 2400	Vaciado, Proyección(Gun)
BETAMAX® 24 LT	42.4	1.23	77	1345 / 2450	Vaciado
INSULMIX® 25 HS	29.0	1.47	92	1371 / 2500	Vaciado, Proyección(Gun)

