



**THERMOCOAT - REVETEMENT 400F (TCM-400F)
 MATERIEL D'ENDUIT A ISOLATION POUR L'INTERIEUR ET L'EXTERIEUR
 DU BATIMENT (THERMIQUE-ACOUSTIQUE) (EAU-BRUIT-INCENDIE)**

PARTICULARITES TECHNIQUES

AMBALLAGE : Kraft en sac	CONDUCTIVITE THERMIQUE (T1) : 0,062 W / mk
ASPECT : Poudre à granulé	VALEUR DE L'ISOLATION ACOUSTIQUE : 23 db (2,5 cm / 500 Hz)
TEMPERATURE D'APPLICATION : Entre +5 /+ 30 °C	CLASSE D'INFLAMMABILITE : A-1 Non inflammable
CONSOMMATION (pour 1 cm) : 5,5 kg / m2/ cm	RESISTANCE A L'INCENDIE (pour 2 cm) : F120 (120 minutes)
FORME D'APPLICATION : Bouclier - Pompe	SURFACE D'ADHESION : Brique, pierre ponce, bloc- béton cellulaire et autres, surfaces en briquettes
APPLICATION AU DESSUS : 2 jours (23 °C – en milieu du degré hygrothermique à 50 % et dans un milieu avec circulation)	EMMAGASINAGE : En milieu non humide et sec
SECHAGE DE TESTAGE : 28 jours	DUREE DE VIE : 18 mois