

ENTRETIEN ET RÉNOVATION DES SYSTÈMES D'ISOLATION THERMIQUE EXTÉRIEURE

CONFORMEMENT AUX RÈGLES PROFESSIONNELLES « ETICS E/R »

TYPE DE SOLUTIONS "K"		PRODUITS JEFCO A UTILISER ⁽¹⁾		
		PREPARATION ET APPRET	INTERMEDIAIRE	FINITION
K1	ENTRETIEN : - Nettoyage/décontamination et application d'un revêtement en feuil mince. - Classement E ₃₋₄ V ₂ W ₃ A ₀	Décontamination : EFYMOUSSE	-	1 ou 2 couche(s) de PERMEOXANE⁽²⁾
K2	ENTRETIEN : - Nettoyage/décontamination et application d'un revêtement semi-épais. - Classement E ₄ V ₂ W ₃ A ₁	Décontamination : EFYMOUSSE	1 couche de PERMEOXANE⁽²⁾ dilué de 5 à 10 %	1 couche de PERMEOXANE⁽²⁾
K3	RÉNOVATION : - Nettoyage/décontamination et application d'un revêtement épais souple après traitement localisé des fissures. - Classement E ₄₋₅ V ₂ W ₃ A ₂ / A ₅ localement	Décontamination : EFYMOUSSE + 1 couche d' AQUAFLEX FIXATEUR O	Pontage des fissures localisées AQUAFLEX BASE + AQUAFLEX ARMATURE	1 couche de finition lisse AQUAFLEX R4⁽³⁾ ou 1 couche de finition structurée AQUAFLEX TALOCHÉ GRESÉ ou MARBRE
K4	RÉNOVATION : - Nettoyage/décontamination et réalisation d'un nouvel enduit mince : couche de base armée et finition structurée. - Classement E ₅ V ₂ W ₃ A ₀	Décontamination : EFYMOUSSE	Couche de base armée JEFCOTHERM SC (avec l'armature R 131 A 101 C+)	1 couche de finition structurée SILIPLAST TALOCHÉ GRESÉ ou MARBRE
K5.1	RÉNOVATION LOURDE : Rénovation sur isolant mis à nu. - Pelage de l'enduit existant (base + finition) et ponçage. - Réalisation d'un nouvel enduit mince : couche de base armée et finition structurée.		Couche de base armée JEFCOTHERM SC ou JEFCOTHERM COLLE ou JEFCOTHERM POUDRE (avec l'armature en treillis de verre R 131 A 101 C+)	1 couche de finition structurée SILIPLAST TALOCHÉ GRESÉ ou MARBRE
K5.1 bis	RÉNOVATION LOURDE : Surisolation sur isolant mis à nu. - Pelage de l'enduit existant (base + finition) et ponçage. - Après interposition d'un isolant complémentaire, réalisation d'un nouvel enduit mince : couche de base armée et finition structurée.	Calage par plots des plaques d'isolant ⁽⁴⁾ : JEFCOTHERM SC avec 2 % d' ACCELERATEUR DE SECHAGE + Isolant PSE certifié ACERMI + Fixation des plaques d'isolant : CHEVILLES SOUS ATE⁽⁵⁾	(avec l'armature en treillis de verre R 131 A 101 C+)	(sur AQUAFLEX FIXATEUR O GRANITÉ)*
K6	RÉNOVATION LOURDE : - Dépose de l'ancien système. - Réalisation d'un nouveau système composite d'isolation thermique extérieure (ETICS) selon documents et évaluation technique d'emploi.	Après dépose de l'isolant, exécution d'un nouvel ETICS : JEFCOTHERM A.CE ou JEFCOTHERM S.CE ou JEFCOTHERM P.SE ou JEFCOTHERM P.LM ou JEFCOTHERM P.MP		
K7	RÉNOVATION LOURDE : Surisolation sur ETICS conservé. - Nettoyage/décontamination et pose d'un nouvel ETICS. - Calage des plaques d'isolant et fixation complémentaire avec des chevilles. - Réalisation d'un nouvel enduit mince : couche de base armée, impression et finition structurée.	Décontamination : EFYMOUSSE + Calage par plots des plaques d'isolant ⁽⁴⁾ : JEFCOTHERM SC avec 2 % d' ACCELERATEUR DE SECHAGE + Isolant PSE certifié ACERMI + Fixation des plaques d'isolant : CHEVILLES SOUS ATE⁽⁵⁾	Couche de base armée JEFCOTHERM SC ou JEFCOTHERM COLLE ou JEFCOTHERM POUDRE (avec l'armature en treillis de verre R 131 A 101 C+)	1 couche de finition structurée SILIPLAST TALOCHÉ GRESÉ ou MARBRE (sur AQUAFLEX FIXATEUR O GRANITÉ)*

(1) Se référer aux Fiches Descriptives Produits pour les consommations minimales. (2) PERMEOXANE ou PERMEO ou AQUAXANE. (3) AQUAFLEX R4 ou AQUAFLEX MAT. (4) Ou calage par plots des plaques d'isolant avec JEFCOTHERM COLLE ou JEFCOTHERM POUDRE préalablement préparés. (5) Se référer au tableau 3b du DTA 7/12-1523 JEFCOTHERM S.CE ou au Document Technique d'Emploi DTE JEFCOTHERM.

Le présent tableau d'emploi a valeur de cahier des charges pour l'utilisateur dans le respect des spécifications des règles professionnelles "ETICS E/R"

Entretien et Rénovation des systèmes d'isolation thermique extérieure - Juillet 2013

* Facultatif sur JEFCOTHERM SC.