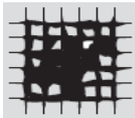


PARINTER RÉNOVATION FICHE DE RECONNAISSANCE PRÉALABLE

NOM DE L'ENTREPRISE	
ADRESSE DU CHANTIER	
TYPE DE REVÊTEMENT	DATE

LES TESTS DE RECONNAISSANCE PRÉALABLE DES SUPPORTS DOIVENT ÊTRE RÉALISÉS AFIN DE VALIDER L'APPLICATION DE PARINTER RÉNOVATION SANS DÉCAPAGE OU SANS DÉCROÛTAGE DU REVÊTEMENT

TESTS	DÉTAIL DES TESTS
<p>TEST N° 1 L'ASPECT</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ PAR EXAMEN VISUEL OU SONDAGE, VÉRIFIER <ul style="list-style-type: none"> • L'adhérence • Le cloquage • L'écaillage • La fissuration • L'état des pieds de mur • Le revêtement est en bon état, sain, sans écaillage, cohésif et adhérent = compatible
<p>TEST N° 2 L'IDENTIFICATION DU REVÊTEMENT (Revêtement organique, minéral ou souple)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ TEST PAR BRÛLAGE <ul style="list-style-type: none"> • Si dégagement d'odeur forte ou ramollissement = produit organique compatible • Si noircissement sans combustion du revêtement = produit minéral (silicate / badigeon) incompatible ■ GRATTER AU COUTEAU LE REVÊTEMENT CHAUFFÉ <ul style="list-style-type: none"> • Si superposition de peinture ou de RPE = incompatible ■ DÉCOUPER AU CUTTER UN MORCEAU DU REVÊTEMENT DE 6 X 6 CM ENVIRON Le garder au chaud dans une poche pendant 15 min puis le sortir et le plier <ul style="list-style-type: none"> • Si cassant = compatible • Si souple = incompatible
<p>TEST N° 3 LA SENSIBILITÉ À L'EAU DU REVÊTEMENT (Hydrofugation, tenue à la détrempe) <i>Rappel : test à réaliser en bas et en haut de chaque façade</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ EST-IL HYDROFUGÉ ? Verser de l'eau sur le support : <ul style="list-style-type: none"> • Si apparition d'un spectre plus foncé = non hydrofugé = compatible • Si l'eau ruisselle ou perle = hydrofugé = incompatible ■ RAMOLLISSEMENT / TENUE À LA DÉTREMPE Placer sur le support pendant 30 min une taloche imbibée d'eau. Enlever la taloche et attendre 10 min <ul style="list-style-type: none"> • Si aucune altération = compatible • Si altération (gonflement, ramollissement) = incompatible ■ TESTER LA RÉSISTANCE AVEC UN COUTEAU DE PEINTRE Le revêtement doit garder sa cohésion, il ne doit pas se déchirer, sinon = incompatible ■ TEST DU QUADRILLAGE SUR SUPPORT HUMIDE : voir test n° 4
<p>TEST N° 4 LA COHÉSION DE SURFACE PAR QUADRILLAGE <i>Rappel : test à réaliser en bas et en haut de chaque façade</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ SUR REVÊTEMENT SEC <ul style="list-style-type: none"> • Au cutter faire un quadrillage de maille 2 x 2 mm (peinture) ou 6 x 6 mm (RPE) • Balayer et retirer avec un adhésif les parties dégradées • Aucun carré ne doit se décoller ■ SUR REVÊTEMENT HUMIDE : faire le même test que celui sur revêtement sec <p>Interprétation des résultats selon le type de dégradations</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Type A = support compatible</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Type B = support incompatible</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Type C = support incompatible</p> </div> </div>
<p>TEST N° 5 L'ADHÉRENCE</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ TEST D'ADHÉRENCE <ul style="list-style-type: none"> • Maroufler une armature TV10 dans 3 mm de PARINTER RÉNOVATION • Laisser dépasser l'armature de manière à pouvoir tirer dessus après 8 jours de séchage • Le revêtement ne doit pas être dégradé, sinon = incompatible

PARINTER RÉNOVATION

FICHE DE RECONNAISSANCE PRÉALABLE

REPORT DES RÉSULTATS DE TESTS

TESTS	FAÇADE EST	FAÇADE SUD	FAÇADE OUEST	FAÇADE NORD
TEST N° 1 L'ASPECT				
TEST N° 2 L'IDENTIFICATION DU REVÊTEMENT				
TEST N° 3 LA SENSIBILITÉ À L'EAU DU REVÊTEMENT				
TEST N° 4 LA COHÉSION DE SURFACE	<ul style="list-style-type: none"> ■ SUPPORT SEC ■ SUPPORT HUMIDE 	<ul style="list-style-type: none"> ■ SUPPORT SEC ■ SUPPORT HUMIDE 	<ul style="list-style-type: none"> ■ SUPPORT SEC ■ SUPPORT HUMIDE 	<ul style="list-style-type: none"> ■ SUPPORT SEC ■ SUPPORT HUMIDE
TEST N° 5 L'ADHÉRENCE				
NOTES				



Si tous les tests sont positifs, nettoyer à haute pression (140 bars) à la buse rotative.

L'application de PARINTER RÉNOVATION et des finitions associées sera réalisée conformément aux recommandations de leurs Fiches Techniques, Cahier des Recommandations et DTA pour PAREXAL.

■ **SUPPORT COMPATIBLE AVEC PARINTER RÉNOVATION**

■ **SUPPORT À DÉCAPER OU PIQUER ENTIÈREMENT**

■ **SUPPORT À DÉCAPER OU PIQUER PARTIELLEMENT**

Date :

Testé par M.

Cachet de l'entreprise