|  |
| --- |
| **FICHE-TYPE 4**  **MARQUE QB 11 – MORTIERS ET PRODUITS CONNEXES**  **Famille Technique « MORTIERS D’ENDUIT MONOCOUCHE »** |
| **Nom du demandeur/titulaire (entite juridique) :** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Unité de Fabrication :** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Dénomination commerciale du produit\***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \* En cas d’une demande concernant plusieurs produits (changement de raison sociale, déménagement d’usine …), indiquer l’ensemble des produits concernés sur la liste jointe en annexe de cette fiche. |
| **Type de demande :**  **Nouveau produit : → Remplir A parties 1 et 2 + fournir les éléments partie B**  (admission si nouvelle usine / admission complémentaire cas 1 si usine déjà connue pour la famille technique)  **Nouveau site de fabrication** **pour un produit déjà certifié : → Fournir les éléments partie B**  (admission complémentaire cas 2 et 3 : usine déjà connue pour d’autres familles techniques ou nouvelle usine pour un titulaire ayant des usines déjà connues)  **Produit déjà certifié qui évolue : → Remplir A parties 1 et 2 + fournir les éléments partie B**  (extension cas 1 : changement formulation, extension domaine d’emploi, …)  **Changement de dénomination commerciale d’un produit déjà certifié ou de raison sociale du titulaire** :  **→ Fournir la DOP mise à jour (+ éventuels éléments administratifs)**  (extension cas 2)  **Extension(s) de marque listée(s) en annexes au certificat fabricant : → Fournir la/les DOP mise(s) à jour**  (maintien de droit d’usage cas 1)  Autre(s) appellation(s) commerciale(s) précisée(s) dans le même certificat :   |  |  | | --- | --- | | **Désignation commerciale** | **Distributeur** | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |   **Extension de marque sur un certificat distinct : → Fournir la/les DOP mise(s) à jour**  (maintien de droit d’usage cas 2) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A / PRODUIT ET DOMAINES D’EMPLOIS** | | | | | | | | |
| **Partie 1 : Caractéristiques et conditions d’emploi de l’enduit**  ▪ **Type d’élément de maçonnerie visé :**   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | OC1 | Enduit compatible avec les types de maçonnerie : RT1/RT2/RT3 | |  | OC2 | Enduit compatible avec les types de maçonnerie : RT2/RT3 | |  | OC3 | Enduit compatible avec les types de maçonnerie : RT3 | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| ▪ **Enduit lié à un AT/DTA** | | **Oui** |  | **Non** |  | **N° de l’AT/DTA :** | | **\_\_\_\_\_\_\_** |
| ▪ **Agent réducteur de poussière** | | **Oui** |  | **Non** |  |  | |  |
| ▪ **Résistance en compression** | CSI | | | CSII | CSIII | | CSIV | |
| ▪ **Rétention d’eau** | Faible | | | Moyenne | Forte | |  | |
| ▪ **Capillarité** | Wc0 | | | Wc1 | Wc2 | |  | |
| ▪ **Préparation particulière des supports**   |  |  | | --- | --- | | Béton non absorbant |  | | Béton cellulaire |  | | | | | | | | | |
| ▪ **Mise en œuvre :**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Taux de gâchage (%) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | à | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Temps de malaxage (min) : | | | | | Manuelle/Pot de projection, malaxage à la bétonnière : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | Machine à projeter à gâchage discontinu : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | |
| ▪ **Finitions** :   |  |  | | --- | --- | |  | Consommation minimale(en kg/m2) | | Rustique (brut de projection) ou rustique écrasé |  | | Gratté |  | | Taloché |  | | Taloché ou lissé à la truelle |  | | Taloché à la taloche éponge |  | | Grésé |  | | Lissé |  | | Jeté à la truelle |  | | Dressé à la règle |  | | Raclé |  | | Arraché |  | | Ribbé |  | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Partie 2 : Identification**  ▪ **Définition du produit :**  **• Nature des constituants :**   |  |  | | --- | --- | | Principaux |  | | Secondaires |  | | | | | |
|  | | | | |
| **▪ Masse volumique de la poudre non tassée (kg/m3) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** ± **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | |
| **▪ Granulométrie de la poudre (**refus en **%** ± 10) :   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Tamis (mm)** | \_\_\_\_\_\_\_ | **0,063** | **0,125** | **0,250** |  |  | | **%** | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | |  |  |  |  |  |  |  | | **Tamis (mm)** | \_\_\_\_\_\_\_ | **0,500** | **1,00** | **2,00** | **4,00** | \_\_\_\_\_\_\_ | | **%** | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
|  | | | | |
| ▪ **Taux de cendres** | à 450°C : | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** % ± 0,5 | à 900°C : | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** % ± 2,0 |
| **▪ Masse volumique pâte (kg/m3) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** ± **150** | | | | |
| **▪ Rétention d’eau au taux de gâchage de : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ % : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%** ± **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | |
| **▪ Variations dimensionnelles de retrait à 28 jours (mm/m) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** ± **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | |
| **▪ Conditionnement :**  **Sacs de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kg** en papier kraft 3 plis dont 1 couché polyéthylène | | | | |
| **▪ Durée de conservation (mois) :** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
| **B / DOCUMENTS A FOURNIR** | | | | | |
| Le fabricant fournira à l’appui de sa demande : | | | | | |
| 1. **Les résultats des essais effectués dans son propre laboratoire**. | | | | | |
| 1. La preuve de la mise en place effective du contrôle interne par la transmission **d’une copie des résultats de contrôles concernant au moins deux fabrications sur une période de deux mois**, avant présentation au Comité Particulier d’Application. | | | | | |
| 1. Les documents complémentaires suivants :   ▪ **Copie du rapport d’essai de marquage CE si essais réalisés dans un autre laboratoire notifié**,  ▪ Déclaration de performances **(DOP)**,  ▪ **Fiche technique mentionnant l’étiquetage sanitaire du produit**, | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Date | Nom et Signature |
| Cliquez ou appuyez ici pour entrer une date. |  |

|  |
| --- |
| **FICHE-TYPE 4 – ANNEXE**  **MARQUE QB 11 – MORTIERS ET PRODUITS CONNEXES**  **Famille Technique**  **« MORTIERS D’ENDUIT MONOCOUCHE »** |

**CAS D’UNE DEMANDE MULTI-PRODUITS**

**Nom du demandeur/titulaire :**

**Type de demande :**

**LISTE DES PRODUITS CONCERNÉS :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Désignation commerciale** | **Unité de fabrication** | **Classement** | **Version** | |
| **Gris** | **Blanc** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Date | Nom et Signature |
| Cliquez ou appuyez ici pour entrer une date. |  |