

| 2. Requête d'examen préalable d'un produit de protection solaire   |   | No. de reg. (VSR) :   |     |
|--|---|---|-----|
| Entreprise   | Détails   | Annexes   | No. |
| Nom  |   |   |     |
| Code d'entreprise  |   |   |     |
| <b>Contact</b>   |   |   |     |
| Nom, prénom  |   |   |     |
| Fonction   |   |   |     |
| Téléphone direct   |   |   |     |
| e-mail   |   |   |     |
| <b>Produit protection solaire</b>  |   |   |     |
| Désignation  |   | Documents du produit  | 2.1 |
| Type (selon SIA 342)<br>une seule indication possible  | Stores à lamelles<br><input type="checkbox"/> Store à lamelles plates<br><input type="checkbox"/> Store à lamelles convexes<br><input type="checkbox"/> Store à lamelles reliées<br><input type="checkbox"/> Store à lamelles reliées tout métal<br><input type="checkbox"/> Store tout métal<br><br>Stores toiles<br><input type="checkbox"/> verticales<br><input type="checkbox"/> verticales à projection<br><input type="checkbox"/> à projection  | Volets à rouleau<br><br><input type="checkbox"/> lame mono paroi<br><input type="checkbox"/> lame profilée > 8 mm<br><input type="checkbox"/> lame profilée > 12 mm<br><input type="checkbox"/> lame extrudée > 8 mm<br><input type="checkbox"/> lame extrudée > 12 mm<br><br><input type="checkbox"/> autres : _____ |     |
| Formes d'exécution<br><br>1) plusieurs indications possibles   | Stores à lamelles 1) :<br>- Largeurs des lames : __ / __ / __<br>- Position de travail : <input type="checkbox"/> sans / <input type="checkbox"/> ___°<br>- Interrupteurs fin de course : <input type="checkbox"/> 2 / <input type="checkbox"/> 3<br>- Perforations : <input type="checkbox"/> sans / <input type="checkbox"/> ___%<br>autres : _____<br>Volets à rouleau 1) :<br>- Largeurs des lames : __ / __ / __<br>- Ajours : <input type="checkbox"/> sans / <input type="checkbox"/> ___%<br>autres : _____ |   |     |
| <b>Exigences</b>   |   |   |     |
| <b>Pour toutes formes d'exécution</b>  |   |   |     |
| Utilisation  | <input type="checkbox"/> convient à l'utilisation à l'extérieur   | Documents du produit  | 2.2 |
| Performance stand-by par entraînement  | <input type="checkbox"/> < 2.0 W / valeur max. : _____ W  | Documents sur l'entraînement  | 2.3 |
| Conformité CE  | <input type="checkbox"/> conforme à la norme du produit   | Déclaration de conformité   | 2.4 |
| Disponibilité  | <input type="checkbox"/> >= 60 km/h / WK 4 pour bk min >= 2,5 m et montage entre embrasures ou >= 100 mm devant façade  | Documents du produit /Autodéclaration   | 2.5 |
| Durée de vie   | <input type="checkbox"/> = classe 3   | Documents du produit / Autodéclaration  | 2.6 |
| Indications pour planification et montage  | <input type="checkbox"/> disponibles  | Indications pour planification et montage   | 2.7 |
| <b>Confirmation</b>  |   |   |     |
| Nous confirmons de connaître le règlement concernant le module MINERGIE® Protection solaire, de remplir toutes les exigences y requises et d'accepter les conditions générales y fixées. |   |   |     |
| Lieu, date : _____   |   | Signature : _____   |     |