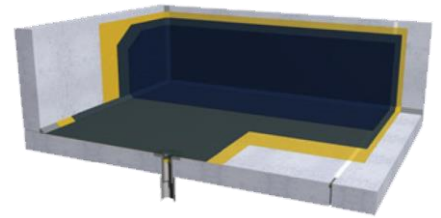


MasterSeal Roof 2110

Système d'étanchéité pour toiture possédant des propriétés de résistance à la fissuration. Application par projection à chaud.
 Domaines d'emploi : Toitures terrasses.



Consommation moyenne

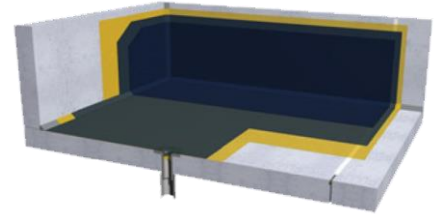
| | | |
|---|---|---|
| <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #ffff00; margin-right: 10px;"></div> <p>Primaires</p> </div> | <p>En fonction du support. Consulter la fiche technique de MasterSeal M 800.</p> | |
| <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #666666; margin-right: 10px;"></div> <p>Membrane</p> </div> | <p>MasterSeal M 800 Membrane d'étanchéité à base de résine polyuréthane bicomposant, à prise rapide, sans solvant.</p> | <p>Min. 2,3 kg/m²</p> |
| <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #ffcc00; margin-right: 10px;"></div> <p>Finition 2 couches</p> </div> | <p>MasterSeal TC 259 Finition à base de résine polyuréthane monocomposant, satinée hautement élastique, pigmentée, résistante aux UV et aux intempéries.</p> | <p>2 x 0,1 à 0,15 kg/m²</p> |
| <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #ffcc00; margin-right: 10px;"></div> <p>Finition (alternative) 2 couches</p> </div> | <p>MasterSeal TC 258 Finition à base de résine polyuréthane monocomposant, élastique, pigmentée, satinée résistante aux UV et aux intempéries, à utiliser avec du quartz sec naturel ou de charge polypropylène pour réaliser une finition avec résistance au glissement.</p> | <p>2 x 0,25 à 0,5 kg/m²*</p> |

Indications : Les consommations sont indicatives et peuvent être plus élevées en fonction de la rugosité, de la température et de la porosité du support ainsi que des pertes lors de l'application.

* En fonction de la granulométrie du quartz ou de la charge polypropylène.

MasterSeal Roof 2110

Système d'étanchéité pour toiture possédant des propriétés de résistance à la fissuration. Application par projection à chaud.
 Domaines d'emploi : Toitures terrasses.



| | |
|---|---|
| CE | |
| 0407 | |
| BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg | |
| 15 | |
| 480002 | |
| EN 1504-2:2004 | |
| Surface protection product - coatings EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f and ZA.1g | |
| Abrasion resistance | NPD |
| Permeability to CO ₂ | Sd > 50 |
| Permability to water vapour | Class I |
| Capillary absorption and permeability to water | < 0.01 kg/(m ² xh ^{0.5}) |
| Thermal compatibility | ≥ 1.5 N/mm ² |
| Resistance to severe chemical attack | Reduction of hardness < 50 % |
| Crack bridging ability | Dynamic: B4.2: (23 °C) Static: A5: (23 °C) |
| Impact resistance | Class I |
| Adhesion strength by pull-off test | ≥ 1.5 N/mm ² |
| Reaction to fire | Efl |
| Artificial aging | NPD |
| Skid resistance | NPD |

NPD = Valeur non indiquée

Master Builders Solutions France SAS a couvert sa responsabilité civile tant en exploitation qu'après livraison de ses produits par une police d'assurance souscrite auprès de la Compagnie HDI Gerling France. Les garanties de cette police sont complétées par la police "parapluie" responsabilité civile du Groupe souscrite auprès de la société d'assurances HDI Gerling Allemagne.

Master Builders Solutions France SAS

Z.I. Petite Montagne Sud - 10, Rue des Cévennes - Lisses
 91017 Evry Cedex
 Tél. : 01 69 47 50 00 - Fax : 01 60 86 06 32
www.master-builders-solutions.com/fr-fr

Nos fiches techniques ont pour objectif de vous conseiller d'après nos connaissances les plus récentes, nous nous réservons donc le droit de modifier à tout moment le contenu de celles-ci.

L'emploi des produits doit être adapté aux conditions spécifiques à chaque situation. Pour toute précision complémentaire, nous vous conseillons de prendre contact avec l'une de nos agences Master Builders Solutions France.

Conformément à la réglementation en vigueur, nos Fiches de Données de Sécurité (FDS) sont transmises automatiquement (par courrier postal ou électronique) aux clients livrés. En dehors de cette situation, contacter votre chargé de Clientèle pour tout autre besoin de FDS.