

MasterSeal Roof 2160

Système d'étanchéité pour toiture possédant des propriétés de résistance à la fissuration. Application manuelle à froid.

Domaines d'emploi : Toitures terrasses.



Consommation moyenne

	Primaires	En fonction du support. Consulter la fiche technique de MasterSeal M 860.	
	Membrane	MasterSeal M 860 / M 861 Membrane d'étanchéité à base de résine polyurée-polyuréthane hybride bicomposant. Version thixotrope disponible pour points singuliers et application sur surfaces verticales ou à fortes inclinaisons.	2,4 à 3,5 kg/m ²
	Finition 1 couche	MasterSeal TC 269 Finition à base de résine polyuréthane bicomposant, élastique, pigmentée, aspect brillant à haut extrait sec, résistante aux UV et aux intempéries.	0,15 à 0,20 kg/m ²
	Finition (alternative) 2 couches	MasterSeal TC 268 Finition à base de résine polyuréthane bicomposant, élastique, pigmentée, aspect satiné, à haut extrait sec, 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.	2 x 0,25 à 0,5 kg/m ² *

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 2160

Système d'étanchéité pour toiture possédant des propriétés de résistance à la fissuration. Application manuelle à froid.

Domaines d'emploi : Toitures terrasses.



CE	
BASF Coatings GmbH Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg	
13	
216001	
EN 13813 – 2002	
Chape à base de résine synthétique EN 13813 : SR-B1,5-AR1-IR4	
Comportement au feu	E _{fl}
Emissions de substances corrosives	SR
Perméabilité à l'eau	NPD
Résistance à l'usure	< AR 1
Force d'adhérence	> B 1,5
Résistance à l'impact	> IR 4
Isolant aux bruits	NPD
Absorption du bruit	NPD
Résistance thermique	NPD
Résistance au glissement	NPD
Résistance chimique	NPD
Emissions	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.