

**Projet :**

Extension d'une école maternelle

**Localisation :**

Domont (95)

**Maître d'Ouvrage :**

Ville de Domont (95)

**Maître d'Oeuvre :**

MF Architecture - Michel Figea

**Année de réalisation :**

2015

**Domaine d'application :**

Etablissement Recevant du  
Public

**Surface :**

200 m<sup>2</sup>

**Système :**

MasterTop 1325 REG

**Produits :**

MasterTop P 617

MasterTop ADH 170

MasterTop MAT 6

MasterTop BC 231 FLR

MasterTop BC 325 N

MasterTop TC 417W

## Centre d'accueil et de loisirs pour la petite enfance MasterTop 1325 REG



Notre référence en France : Centre d'accueil et de loisirs - Domont

### Description du projet

Ce programme consistait en l'extension de l'école maternelle afin d'offrir un nouveau bâtiment d'accueil dédié à la petite enfance.

Après travaux, ce bâtiment a été pourvu d'une salle d'activité de 140 m<sup>2</sup>, d'un dortoir, d'un vestiaire, de sanitaires et d'un local pour le rangement des poussettes.

### Particularité du projet

Cette réalisation dédiée à l'accueil des enfants, se devait d'apporter sécurité, confort et gaieté. Notre système MasterTop 1325 REG réunissant toutes ces caractéristiques a été retenu.

# Centre d'accueil et de loisirs pour la petite enfance

## MasterTop 1325 REG



Notre référence en France : Centre d'accueil et de loisirs - Domont

### Impératifs / Défis à relever

- Propriétés acoustiques contre les bruits verticaux
- Durabilité
- Esthétisme
- Technologie simple
- Facilité d'entretien

### Avantages / Spécificités

- Faibles émissions de COV
- Affaiblissement acoustique 18 dB
- Large gamme de couleurs et de paillettes
- Confort de marche
- Monolithique
- Entretien aisé
- Avis Technique CSTB

### Consommations

- |                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| ■ MasterTop P 617      | 0,40 kg/m <sup>2</sup>       |
| ■ MasterTop ADH 170    | 0,80 kg/m <sup>2</sup>       |
| ■ Mastertop MAT 6      | 1 Rouleaux/12 m <sup>2</sup> |
| ■ MasterTop BC 231 FLR | 1,00 kg/m <sup>2</sup>       |
| ■ MasterTop BC 325 N   | 2,60 kg/m <sup>2</sup>       |
| ■ MasterTop TC 417W    | 0,12 kg/m <sup>2</sup>       |

### Solution retenue

Le MasterTop 1325 REG, système à base de résine polyuréthane a été choisi pour les qualités et les avantages qu'il offrait en terme d'affaiblissement acoustique, pour ses faibles émissions de COV ainsi que sa large gamme de couleurs et de possibilités artistiques permettant de créer des environnements gais et chaleureux, particulièrement appréciés des enfants.

### Master Builders Solutions de BASF

La marque Master Builders Solutions regroupe toute l'expertise de BASF dans la chimie de la construction. Nos solutions sont destinées aux nouvelles constructions autant qu'aux travaux de réparation, de maintenance ou de rénovation de structures existantes. Master Builders Solutions s'appuie sur plus d'un siècle d'expérience acquis par BASF dans le secteur de la construction. BASF dispose d'un réseau international d'experts de la construction dont le savoir-faire et l'expérience constituent le cœur de Master Builders Solutions. Nous vous offrons toutes les solutions d'une large gamme adaptée à vos défis spécifiques dans le domaine de la construction.

Plus d'information :  
BASF France SAS  
Division Construction Chemicals  
ZI Petite Montagne Sud - 10, Rue des Cévennes  
Lisses - 91017 EVRY Cedex  
Tél : 33 (0) 1 6947 5000 - Fax : 33 (0) 1 6086 0632  
[www.master-builders-solutions.basf.fr](http://www.master-builders-solutions.basf.fr)