

MIGRASTOP 40

FICHE DE MISE EN ŒUVRE : Notice 402

Bassins, piscines, galeries, caves, sous-sols

- **Cuvelage : étanchéité des bétons en pression & contre-pression**

Mode opératoire :

- **Préparation du support :**
Suivant l'état de propreté de la surface à traiter :
 - Si présence de dépôts organiques (traces noires) : Nettoyer à l'aide du CRISTO NET.
 - Si présence de laitance : Nettoyer à l'aide du CRISTO NET ou du PREPAR'SOL.Procéder ensuite un rinçage à l'eau claire afin d'éliminer les salissures et tous les potentiels résidus de produit de nettoyage n'ayant pas réagis.
Si présence de fissures : les ouvrir au lapidaire et procéder à leur réparation à l'aide d'un mortier de ciment à haute adhérence et retrait compensé.
- **Traitement des angles :**
Afin d'assurer l'étanchéité de l'ouvrage dans son ensemble, il est important de préparer les angles en y réalisant au préalable une gouttière base ciment (cf.DTU 14.1). A noter que le MIGRASTOP 40 peut être appliqué dès le lendemain du traitement des angles.
- **CAS 1 : Sur ouvrages en béton coulé :**
Appliquer le MIGRASTOP 40 sur toute la surface de l'ouvrage :
Sur support sec ou humide, mais non détrempe.
Selon la protection recherchée : appliquer 2 couches (imperméabilisation) ou 4 couches (étanchéité).
- **CAS 2 : Sur ouvrages en parpaings béton :**
Après une 1^{ère} couche de MIGRASTOP 40 : Appliquer sur les parpaings humides une barbotine de ciment standard, voire de ciment rapide (ciment prompt) : nous consulter.
Appliquer dès le lendemain 2 couches successives de MIGRASTOP 40 à saturation, à 4 heures d'intervalle au minimum.
- **En présence d'une arrivée d'eau, suintement, il est nécessaire de procéder ainsi :**
Pulvériser une couche de MIGRASTOP 40 directement sur l'origine du suintement, puis y appliquer immédiatement du ciment à prise rapide (ciment prompt), humidifié au MIGRASTOP 40, à l'aide d'un gant en prenant garde que l'eau ne lave pas le produit.
Renouveler cette opération jusqu'à épuisement de la source, puis se reporter au CAS 1 ou 2 ci-dessus pour traiter l'ensemble de l'ouvrage.

MIGRASTOP 40

FICHE DE MISE EN ŒUVRE : Notice 402

Bassins, piscines, galeries, caves, sous-sols

Consommation moyenne indicative :

Matériel : Matériel permettant de doser 15 ml : pipette en plastique (médicament) ; cuillère à soupe.

Mode opératoire pour supports verticaux :

Mettre le matériel de dosage rempli d'eau en contact avec le mur.

Faire couler lentement, environ 3 secondes, la dose de 15 ml d'eau sur le support.

Interprétation des résultats :

Longueur de la tâche d'eau	Rendement indicatif par couche	
Inférieur à 20 cm	0,2 litre/m ²	5 m ² /litre
De 20 à 40 cm	0,14 litre/m ²	7 m ² /litre
Supérieur à 40 cm	0,1 litre/m ²	10 m ² /litre

Mode opératoire pour supports horizontaux :

Faire couler une dose de 15 ml d'eau sur le support.

Interprétation des résultats :

Temps d'absorption de l'eau	Rendement indicatif par couche	
Inférieur à 3 minutes	0,2 litre/m ²	5 m ² /litre
De 3 à 5 minutes	0,14 litre/m ²	7 m ² /litre
Supérieur à 5 minutes	0,1 litre/m ²	10 m ² /litre

Remarque : Entre 2 couches de MIGRASTOP 40, la consommation baisse du fait du traitement.

Précautions

d'emploi : Lire attentivement la fiche technique du MIGRASTOP 40.

Avertissement :

Des efflorescences peuvent apparaître après application pendant la durée de réaction du MIGRASTOP 40 et en cas d'excédent de produit. Selon les cas, prévoir une disparition sous quelques mois ou procéder à un brossage.

Avant d'appliquer un revêtement sur un support traité au MIGRASTOP 40, s'assurer :

Que le support est suffisamment ouvert : test de la goutte d'eau.

Que les remontées d'humidité sont bien stoppées dans la durée, c'est-à-dire après idéalement alternance d'au moins 2 saisons, 1 sèche, 1 humide.